

ДЕННИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается с декабря 1929 года

№ 161 (7133)

СУББОТА, 15 ноября 1980 года

Цена 2 коп.

● ЗИМОВКА НА ФЕРМАХ

СТОПЛОВОЕ содержание скота в колхозе «Никольский» нельзя признать удовлетворительным. Ни специалисты, ни бригады, ни сами животноводы не предприняли должных мер для успешного включения в зимовку, особенно для организации полноценного кормления общественного поголовья.

По наличию крупного рогатого скота хозяйство занимает одно из ведущих мест в районе. Только коров в нынешнюю зимовку пущено 660. Нужны корма, притом разнообразные и хорошего качества. Однако кормовая база колхоза по сравнению с прошлым годом уменьшилась на 4330 центнеров кормовых единиц. Скоту выделено 2160 тонн сена, 210 тонн солом, 125,4 тонны сена. Кстати, первоначально количество заготовленного сена превышало 1800 тонн. Третью часть его (612 тонн) правление распределило между колхозниками. Если на конец прошлого года собственного зернофуража колхоз имел 500 с лишним тонн, то нынче его нет. Собрали всего 380 тонн зерна. Это в бункерном весе. Средняя урожайность с площади посева 2,8 центнера с гектара, тогда как в прошлом году была 16,8 центнера. Разница существенная.

Отсутствие в рационе животных концентратов отрицательно сказалось на продуктивности дойного стада. В то же время в летний период, когда вполне можно было использовать в качестве подкормки зеленую массу, скамливали зернофураж: первую половину июня — по два килограмма, вторую — по килограмму, в июле — ежедневно по полтора килограмма на голову. Пастбищный корм и концентраты вывели хозяйство на первое место по району. Надой молока за пятидневку в среднем на корову достигал 48 килограммов. Но уже в августе надой начали быстро снижаться, а в сентябре колхоз оказался на последнем месте.

Переход с пастбищного на стойловое содержание — период ответственный. Он больше других дел должен был волновать животноводов. В «Никольском» этого не случилось. В назначенный срок коровы не были переведены на полустойловое содержание. На большинстве ферм отсутствовала подкормка, хотя нездоровших посевов яровых зерновых культур было предостаточно. Специалисты и бригады отговаривались тем, что нет техники, чтобы полезти зеленку, да и к фермам не подъедешь, грязь кругом.

До предела растянут был и срок перевода животных на зимовку. Если на центральных фермах Никола-1 и Никола-2 коров застали 5 октября, то на

ШАГ НАЗАД

фермах Воротишна и Сафониха — 18, Починок и Галино — после 20 октября. Из-за допущенной неорганизованности животные не сразу получили зимний рацион кормления. Откуда ожидать высоких надоев, если в октябре животные ежедневно получали лишь по три—четыре килограмма сена, да килограмм незапаренной, ничем не сдобренной соломы. Суточный рацион не превышал... 1,8 кормовой единицы. Даже по самым скромным подсчетам, только для поддержания организма необходимо в два раза больше этого количества. А ведь перед руководством колхозов стояла конкретная задача: дать авансированное кормление, на одну—две кормовые единицы превышающее норму зимнего рациона.

Об этом в Николье, по-видимому, забыли, или постарались не вспоминать. Силос разрешили выдавать лишь в начале последней декады октября. Центральные фермы, где сосредоточена добрая половина поголовья коров, получили его только 31 октября. Сдерживало, как позднее выяснилось, отсутствие подъезда к фермам. Но только ли это? Настил из бревен к силосной траншее был сделан еще 24 октября. Непонятно, для чего понадобилось еще недельное ожидание?

Отсюда и столь плачевный результат — за вторую половину октября надой молока на корову из пятидневки в пятидневку на фермах Никола-1 и Никола-2 не превышал трех—пяти, а в целом по колхозу — восьми килограммов. Снижение надоев продолжается и в ноябре.

Время не ждет. Парткому колхоза совместно с правлением следует повысить ответственность бригадиров, специалистов, потребовать от них немедленно наведения порядка в содержании скота, особенно новотельных коров. Надо похозяйски использовать внутренние резервы для обогащения рационов животных, в кратчайшие сроки провести перераспределение кормов между бригадами, решить вопрос поступления их из других источников. Вся организаторская, массово-политическая работа должна быть направлена на развертывание ответственного соревнования животноводов за успешное проведение зимовки скота.

В. ЦИПЛЕВ.

В чем причина медленного строительства? ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЗАПРОС

начальнику строительного участка треста «Вологдаэстрой» К. Н. КОЗЛОВУ, секретарю партийной организации Н. Н. ЗОНТОВУ, председателю местного комитета профсоюза В. А. БРЯЗГИНОВ

В колхозе «Родина» в аварийном состоянии ферма Лодыгино. Вывалились практически все бутобетонные столбы. Не в лучшем состоянии откормочник молодняка в деревне Паново. Колхозу остро необходим молочный комплекс. Его строительство ваш участок начал еще в 1973 году. Прошло восемь лет, а дело лишь чуть-чуть сдвинулось с места. Освоено всего 567 тысяч рублей из выделенных миллиона 793 тысяч рублей. Приступили к строительству основного производственного здания, родильного отделения, кормоцеха, котельной, восьмипартирного жилого дома, но ни один объект до сих пор не завершен. Есть нарекания в ваш адрес со стороны колхозных

специалистов по качеству работ. Под в коровнике, например, настлаивается из тонких досок, тридцатки.

— Мы на опыте убедились, — пишет в редакцию главный зоотехник колхоза Н. Ф. Ерыкалова, — что такой настил эксплуатируется не больше года.

Животноводы хозяйства ждут скорейшего пуска всех строящихся объектов. Надеемся, что и вы заинтересованы в этом. О причинах медленного строительства молочного комплекса в колхозе «Родина» просим сообщить через районную газету.

Правофланговые пятилетки



ОДИН ЗА ТРОИХ

Около здания ремонтных мастерских райсельхозтехники вереница ярко-оранжевых гусеничных тракторов. Они «прошли курс лечения» и готовы к отправке в хозяйства.

Много слесарей занято на точной линии в ремонтном цехе мастерских. Они разбирают трактор до последней детали, заменяют неисправные, прозряют работу узлов и собирают все в обратном порядке.

Д. Г. Чанов трудится в изолированном помещении. Ему доверено «сердце» трактора — двигатель.

— Основная моя обязанность — ремонт топливной аппаратуры, — говорит Дмитрий Григорьевич, — но так как слесарей не хватает, приходится заниматься и двигателями. Управляюсь за троих.

Когда-то Д. Г. Чанов был трактористом, в составе механизированного отряда заготов-

лял и вывозил на колхозные и совхозные поля органические удобрения. Хорошо изучил трактор, безошибочно мог угадать любую неисправность. Когда появилась возможность, охотно согласился работать в мастерских. За десять лет накопил богатый опыт.

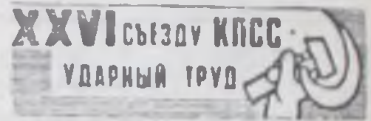
— На нынешний год принимал социалистическое обязательство выпустить валовой продукции на 15 тысяч рублей. Справился с ним к празднику Октября, — сказал передовой слесарь. — До конца года должны прибавиться еще две—три тысячи.

К словам Дмитрия Григорьевича Чанова следует добавить, что он с лета текущего года трудится в счет одиннадцатой пятилетки.

В. ДУРОВ.

НА СНИМКЕ: Д. Г. Чанов.

Фото автора.



ПЕРЕСМОТРЕНЫ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Коллектив ателье успешно справился с заданием октября. Бригада Г. В. Сипицыной план предыдущего месяца выполнила на 166 процентов. Хорошо работают портнихи под руководством З. И. Истоминой и Л. В. Лыньковой. Бригада В. А. Беляевой из швейной мастерской также перекрывает нормы выработки.

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI съезда партии, работники ателье пересмотрели ранее принятые обязательства и решили задания каждого месяца перевыполнять на 15—20 процентов.

В. НАЙДЕНОВА, заведующая ателье.

БОЛЬШЕ ПЛАНА

Напряженно трудятся лесозаготовители Сухонского леспромпхоза в завершающем году пятилетки. Бригада Тотемского лесопункта, работающая на разделке древесины, где лебедчиком Л. В. Шадрин, а раскрывщиком Н. А. Вдовиченков, годовое задание выполнила за десять месяцев. Сверх плана рабочие раскрывали около четырех тысяч кубометров древесины.

В честь XXVI съезда партии коллектив бригады пересмотрел социалистические обязательства, увеличил их на тысячу кубометров.

Выполнено пятилетнее задание по заготовке древесины бригадой Н. А. Неклюдова.

В Устьтошемском лесопункте в социалистическом соревновании первенствует малая комплексная бригада А. Е. Беляевского. Она опережает плановые показатели на тысячу кубометров. Лишь немного отстает от лидера лесосечная бригада Е. В. Мальцева из Раменского лесопункта.

Трудовое напряжение не снижается и в ноябре. Стремление лесозаготовителей — досрочно завершить задания десятой пятилетки и достойно встретить XXVI съезд КПСС.

В. СЕМЕНОВА.

СОВЕЩАНИЕ АГРОНОМОВ

В производственном управлении сельского хозяйства райисполкома состоялось очередное совещание агрономов колхозов и совхозов. Об итогах работы агрономической службы района за десять месяцев текущего года и задачах на зимний период рассказала главный агроном управления Н. Н. Жданова.

О результатах опытов, проведенных на полях участка, и деятельности коллектива, направленной на улучшение урожайных качеств сельскохозяйственных культур доложила А. И.

Жданова. О качестве семенного зерна говорила заведующая семенной инспекцией Н. Н. Брагина.

Главный экономист производственного управления сельского хозяйства Е. С. Егорова познакомила участников совещания с порядком составления производственно-финансового плана на 1981 год.

Специалисты побывали в районной библиотеке, где познакомились с новинками сельскохозяйственной литературы.

НЕТ ЦЕЛИ ВОЗВЫШЕННЕЕ И БЛАГОРОДНЕЕ...

В районском комитете состоялся первый слет учителей — отличников народного просвещения. Участники слета поделились опытом работы, рассказали о делах и планах своих коллективов в преддверии XXVI съезда партии, внесли предложения по совершенствованию учебно-воспитательного процесса.

С докладом выступил заведующий отделом народного образования Н. К. РЫЧКОВ.

Первый слет учителей — отличников народного просвещения, — сказал он, — проходит в период подготовки к XXVI съезду партии. На августовской учительской конференции перед педагогическими коллективами района были поставлены конкретные задачи по расширению социального соревнования под девизом «Каждого школьника научить учиться, жить и работать коммунистически». Откликнулся на призыв москвичей, каждый учитель решил, что конкретно он может и должен сделать, чтобы внести личный вклад и новое патристическое движение. Научение содержания образования, постижение смысла его идей — необходимый этап работы.

В первую очередь этот призыв должен найти поддержку у учителей-отличников, кто своим трудом, своим примером должен вести за собой. Таких учителей у нас немало. Это Т. А. Постникова из Советской средней школы, А. Ф. Шестакова из городской восьмилетней, Г. А. Маракова и В. П. Федотовский из средней школы № 2 и ряд других.

Г. А. МАРАКОВА,
учительница средней школы № 2:

Коллектив нашей школы на открытом партийном собрании обсудил инициативу московских учителей и утвердил мероприятия, направленные на достойную встречу XXVI съезда КПСС. Одним из главных направлений взяли работу по идейно-нравственному воспитанию школьников на примере жизни и деятельности В. И. Ленина.

В год 110-й годовщины со дня рождения основателя нашего государства оживилась деятельность Ленинской комиссии, руководит которой учительница В. А. Анфалова. Прочитано и проведено 150 лекций и бесед о жизни и деятельности В. И. Ленина, организована переноска с музеем в Шувениском, созданы интересные альбомы, макеты, буклеты. Проводились встречи с ветеранами партии, войны и труда, с людьми, на-

учитель-отличник — это учитель-отличник, и по-другому мы не вправе думать. Каждый из нас должен работать так, чтобы не было стыдно перед самим собой, чтобы со спокойной совестью смотреть в глаза товарищам. Эти слова Л. И. Брежнева отражают требования общества, требования дня.

Главное внимание нужно обратить на идейно-политическое воспитание школьников. В школах улучшилась работа по ленинской теме в связи с подготовкой и празднованием юбилей В. И. Ленина. Но сделано еще далеко не все. Идейно-политическое воспитание в школе должно быть организовано так, чтобы оно воспитывало и нравственность, и трудолюбие, и ум, и чувство прекрасного.

Выступая на торжественном собрании, посвященном Дню учителя, министр просвещения СССР М. А. Прокофьев поставил перед учителями страны задачи на одиннадцатую пятилетку. На всех уровнях системы просвещения предстоит глубоко проанализировать сложившиеся дела, вскрыть дополнительные резервы, настойчиво преодолевать недостатки.

гражденными орденом Ленина, устные журналы, тематический вечер «Музыка в жизни Ильича».

При подготовке к XXVI съезду КПСС каждый класс получил задание от совета Ленинской комиссии: девятый класс, например, собирает материал о земляках — делегатах съездов, седьмой — об истории районной газеты, восьмому предложена тема «Пятилетки района».

В жизни нашей школы стало доброй традицией проведение партийно-комсомольских собраний. На собраниях «Гражданское лицо выпускника» выступали коммунисты и комсомольцы.

Надолго ребятам запомнятся выступления ветеранов комсомола Ф. Ф. Кузнецова и Н. В. Новоселова, директора школы В. П. Федотовского.

Н. А. ПОПОВА,
учительница средней школы № 1, отличник просвещения СССР:

Мы должны помочь каждому ученику овладеть всеми формами самостоятельной работы, научить школьников соблюдать режим учебного труда, ценить каждую минуту и рационально ее использовать.

Воспитание у подрастающего поколения потребности в знаниях, постоянном их пополнении и обновлении теснейшим образом связано с любовью к книге. Без этого невозможно стать человеком глубоким знаний и широкого кругозора. Но успех возможен лишь тогда, когда у школьников складывается умение и навыки работы с книгой. На практике мы встречаемся с фактом, что именно в семьях, чьи дети слабо успевают, низок уровень их воспитанности, отсутствуют домашние библиотеки. Эти учащиеся редко посещают школьную библиотеку, совсем не бывают в городской.

Цели и задачи обучения предусматривают различные виды самостоятельной работы. Так, при изучении истории это развитие у учащихся способности объяснять явления общественной жизни, понимать их сущность. Учитель не сообщает готового ответа на проблемное задание — ученик должен найти его путем самостоятельного поиска, умело направленного учителем.

Необходимо вырабатывать у учащихся умение преобразовывать способ изложения знаний, учить осмысленно рассуждать содержание текста учеб-

ника. Учащиеся составляют план объяснения учителя на уроке, своего изложения материала при выполнении домашнего задания. В седьмом классе практикуются небольшие сообщения учащихся, а в восьмых — десятичные — более развернутые. Старшеклассники выступают с докладами в младших классах, перед населением.

Распространенный вид самостоятельной работы школьников — оценочная деятельность, рецензирование устных и письменных ответов своих товарищей; каким был ответ, есть ли вывод, как использовалась карта, привлекался ли дополнительный материал.

Т. А. ПОСТНИКОВА,
учительница Советской средней школы:

В этом учебном году коллектив школы избрал своим направлением работу по совершенствованию учебно-воспитательного процесса, повышению качества знаний учащихся и условий кабинетной системы.

Систематически проводятся открытые уроки, на которых учителя знакомятся с различными формами и методами индивидуальной работы с учащимися, применяют все, что пошло, в своей практике. Уроки тщательно анализируются.

Учителя математики используют различного рода карточки: здесь задачи и уравнения, решение которых проверяется с помощью водоекопа, карточки с пленочной поверхностью. Много карточек делают сами учащиеся, они предлагают их друг другу в качестве дополнитель-

ного раздаточного материала.

На уроках гуманитарного цикла индивидуальные занятия состоят в подготовке сообщений на ту или иную тему, поэтому требуется дополнительно поработать с книгой, журналом, словарем. Широко используются технические средства обучения.

Один из элементов совершенствования воспитательного процесса — работа с трудными детьми. Многие родители или совсем утратились от воспитания детей, или уделяют им очень мало внимания. Об этом можно судить и по явке на родительские собрания. Ни световые газеты на темы из жизни классов, ни номера художественной самодеятельности, подготовленные детьми, ничуть не привлекают родителей. А ребенок знает, что собрание проводится, родители дома, и делает свои выводы: значит, и ему можно разругать не сходить на урок. Появляются прогульщики. Большую работу приходится вести и в этом направлении. Здесь и беседы с учащимися, с родителями, и отчеты ребят на заседаниях учкома, комитета комсомола, и посещение учителями совместно с членами родительского комитета неблагополучных семей, различные рейды.

Считаю, что в работе с трудными детьми нужно отказаться от постоянных упреков и придирок к подростку, больше внимания обращать на малозаметные положительные сдвиги в его поведении. Важно пробудить у таких ребят потребность в активной и полезной деятельности.

Среди участников слета учителей — отличников народного просвещения было немало ветеранов труда. На снимке вы видите Александру Васильевну Погосову, отличника народного просвещения РСФСР, кавалера ордена Трудового Красного Знамени. Всю трудовую жизнь посвятила она воспитанию и обучению подрастающего поколения. Была директором Тотемского дошкольного детского дома.

Материнской заботой и теплотой, постоянным вниманием были окружены воспитанники детского дома. В этом большая заслуга Александры Васильевны — человека щедрой души и строгой доброты.

Фото И. КУСТОВСКОЙ.



ОБРАЩЕНИЕ

УЧАСТНИКОВ СЛЕТА УЧИТЕЛЕЙ — ОТЛИЧНИКОВ НАРОДНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ КО ВСЕМ РАБОТНИКАМ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РАЙОНА

Дорогие товарищи!

Нынешний учебный год проходит в знаменательное время. Это год двух пятилеток: работники народного образования подведут итоги многогранной деятельности по реализации решений XXV съезда КПСС о совершенствовании общеобразовательной системы и начнут работу по претворению в жизнь тех идей и указаний в области обучения и воспитания подрастающего поколения, которые выдвинул XXVI съезд партии.

Этот учебный год знаменателен также и тем, что 2 октября исполнилось 60 лет со дня выступления В. И. Ленина на III съезде комсомола, где он говорил: «Коммунистом стать можно лишь тогда, когда обогатишь свою память знаниями всех тех богатств, которые выработало человечество».

Мы — народные учителя, и для нас нет цели возвышеннее и благороднее, чем выполнять заветы великого вождя. Поддерживая инициативу 12 школьных педагогических коллективов города Москвы, обративших ко всем работникам народного образования с призывом трудиться под девизом «Каждого школьника научить учиться, жить и работать коммунистически», мы призываем всех учителей Тотемского района совершенствовать учебно-воспитательный процесс, понимать качество знаний школьников на основе активизации их учебной деятельности, умения самостоятельно пополнять знания и творчески применять их на практике.

Наша цель — воспитание гражданина, человека с активной жизненной позицией и высокими нравственными качествами. Необходимо

разработать и претворить в жизнь комплексную систему воспитания учащихся на примере жизни и деятельности В. И. Ленина, на основе глубокого изучения ленинского теоретического наследия, исторических решений съездов партии, трудов Л. И. Брежнева.

Наша задача — сформировать у каждого школьника коммунистическое отношение к труду, воспитать готовность трудиться там, где больше всего нужны молодые рабочие руки. Наш долг состоит в том, чтобы закрепить достигнутые успехи и в среднем всеобщем, добиваться своевременного получения общего среднего образования каждым молодым человеком.

Для конкретного решения этих задач мы призываем все педагогические коллективы, каждого учителя работать на уровне современных требований, настойчиво овладеть педагогическим мастерством, активно использовать передовые приемы и методы обучения и воспитания.

Для успешного решения задач коммунистического воспитания необходимо совершенствовать работу органов ученического самоуправления, деятельность пионерских и комсомольских организаций, укреплять связь школы с семьей и общественностью.

Сознания всю ответственность, возложенную на советское учительство, отдадим свои знания, теплоту своих сердец, педагогическое мастерство великому делу воспитания высокообразованных, всесторонне развитых, трудолюбивых борцов за коммунизм. Это будет нашим вкладом и подготовкой к достойной встрече XXVI съезда КПСС, и претворение его решений в жизнь.

Л. А. ПЕРЕЛЯЕВА,
учительница средней школы № 1:

Есть в моем пятом классе ученик — мальчик неуверенный, очень мало читает, общее развитие слабое. Жилет Саша с бабушкой, она заботится о том, чтобы внук был одет, сыт, а на остальное просто не хватает сил. Я решила доказать и Саше, и ребятам, и себе, что он может не хуже других вести классный час занимательной математики. Пришлось много поработать над дикцией, умение держаться перед аудиторией. И результат, на мой взгляд, был неплохой.

Каждому ребенку хочется проинтересовать себя, показать, что он тоже может сделать что-то полезное для других. И подчас отказ означает нежелание, а

неуверенность в себе, в своих силах и способности.

Большинство классовых руководителей, прежде чем составить план воспитательной работы, выясняют интересы ребят, их стремления. Я не отвергаю комплексный подход к воспитанию ребенка, но считаю, что невозможно одинаково хорошо вести работу по всем направлениям. Необходимо одно направление избрать за основное, а остальные задачи будут ему сопутствовать. Считаю главным в воспитании ответственное отношение к учебному труду, ему сопутствует другое — развитие инициативы и самостоятельности учащихся, воспитание активности в общественной работе.

В. М. ЗАОЗЕРСКАЯ,
учительница средней школы № 2:

Коллектив нашей школы настойчиво работает над ликвидацией второгодничества и достиг неплохих результатов. За последние три года в 4–10 классах не было второгодников. Улучшилась дисциплина на уроках. Растет процент обучающихся на четыре и пять, количество классов, имеющих полную успеваемость. Повысилось качество обучения в 1–3 классах. Наши учителя убедились, что второгодничество преодолимо, что каждый нормальный ребенок может и должен успевать.

Отсюда и вера в ребят, в их силы и возможности.

Главное условие, обеспечивающее хорошие результаты учебно-воспитательной работы, — это повышение качества преподавания, качества урока. Учителя стали больше уделять внимания воспитанию у ребят навыков самостоятельной работы. Очень помогает кабинетная система. В кабинетах сосредоточены технические средства, дидактический и раздаточный материал, карточка, сделанная с помощью учеников.

НА КОНТРОЛЕ —
ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

СНОВА БЕЗ УСПЕХОВ

СОВХОЗ «Север» — скотооткормочное хозяйство. Это значит, что ему определена четкая и конкретная специализация — производство мяса. Не надо содержать дойное стадо и заготавливать многогрудный теленок. Нужно сдавать и хляб. Все это производится в хозяйстве, идет на его внутренние нужды. Государству требуется лишь мясо. К сожалению, совхоз дает его очень мало.

Месторасположение хозяйства неудобное, часть его владений расположена в непосредственной близости от города. Это телятник, маточник, автогараж, жилые дома. Основная же база находится в отдалении, в Медведево и еще дальше, в заречных бригадах Неклюдиха, Камыта. Там пахотные земли, семякосы и пастбища, там крупные телятники, где сконцентрированы большие гурты скота, там машинно-тракторный парк и ремонтные мастерские, там живут труженики совхоза.

Тет десять назад в поле за деревней Медведево сиротливо стояли два пустующих двухквартирных домика. Теперь там целый поселок.

Да, иначе было все, когда совхоз набирал силу. Но уже в начале семидесятых годов ему удалось достичь определенных высот — и привесы скота радовали, и шумной слабой обижены не были. Увы, все это в прошлом — хозяйство по всем показателям скатилось до уровня отстающих.

Вот печальные факты: за каждый год десятой пятилетки планы по привесам и валовому производству мяса не выполнялись. Только в наиболее благоприятном 1977 году сумели обеспечить среднеуточный привес каждого животного 663 грамма, в остальные годы — значительно меньше. Специалисты совхоза стыдливо опускают глаза и нынче, видимо, не справились.

— Ежегодно нам снижают план по привесам, и ежегодно мы его не выполняем. Убытки же превышают все нормы, — признается главный зоотехник хозяйства Т. А. Колосова. — Плохо работаем, хуже некуда.

Одной из причин ухудшения экономических показателей в совхозе считают необоснованно резкое увеличение поголовья скота. Если раньше на откорме стояло 800—900 животных, то теперь 1300—1400. Разумеется, такому стаду нужны хорошие корма. Много кормов. В хозяйстве же нынче, как впрямую, и в предыдущие годы, сучный рацион откормочников не превышает трех кормовых единиц. И привесы низкие, а ведь было время, до килограмма в сутки доходили.

Нижики и качественные показатели. Нередко совхоз сдает на мясокомбинат мелковесный скот. Так случилось нынешним летом. Приняли из колхозов и совхозов на откорм большое количество животных. Ферму в то время закрыли на ремонт.

Стадо пришлось содержать в загоне. Подножного корма телатам не хватало (откормочники по правилам должны крутлый год находиться на привесе, поэтому пастбищ поближе давай нет). Подвозили зеленую подкормку, но в небольших количествах. Безответственные пастухи, недостаток кормов, плохое содержание, и начался падеж животных. О привесах и речи быть не могло: из 300 голов скота, сданных на мясокомбинат, добрая сотня пришла упитанностью ниже средней и тощей. Хозяйства, с которыми был заключен договор на допкормление и откорм молодняка, естественно, остались недовольными — они поставили совхозу телат средней упитанности.

Но есть и положительные примеры. В течение летних месяцев на дальнем пастбище Пельшма постоянно находились 200 телок. 651 грамм в сутки — таков средний привес каждой из них. На фоне среднесовхозного это неплохой показатель. И все же, пожалуй, наиболее верный путь — круглогодичное привязное содержание скота. Пока этот вопрос в совхозе не решен, не хватает скотомест, телятники старые, плохо приспособленные, со слабой механизацией. Поэтому по-прежнему острой остается проблема кадров животноводства.

Велика нестрога в показате-

лях. Так, в бригаде Неклюдиха сучный привес молодняка составляет 600 граммов, а на центральной маточке до последнего времени скот в весе практически не привесал. И не удивительно. Надо видеть в каких условиях содержались там животные в огромном помещении «в тесноте и обиде», крутлый год по браку в маточке стояли на «откорме» 300 бычков. Лишь соевым жидким оборудованием там клали, пустили в действие транспортеры павлоудаления, в жить животным стало сносно.

И с кормами приходится нелегко: силос из Медведево за 20 километров, сено — за полсотни километров доставляют на маточку. В век техники это еще полбеды. Хуже то, что кормить скот нечем. Сена в сучный рацион нынче планировали ввести по два килограмма на голову, а получилось едва по полтора, силоса при задании 3600 тонн не заготовили и трех тысяч Мало наскридали солонны. Зерна обрали на это тонн меньше, чем намечали. Столько же выделено на кормовые цели. Такого количества фуража хватит примерно на три месяца. А дальше как? Рассчитывают на помощь государства.

Так почему же перестала родить медведевская земля? Почему даже многолетние травы не дают обилья зеленой массы? Причина одна — плохое отношение к земле. Мало выносятся

органических удобрений, посев производят семенами низкого качества (нынче собственного посевного материала почти не получают). Не осуществляется уход и подкормка минеральными удобрениями дуги и высевищи: поэтому травяной букрежениый в нем преобладают дикорастущие растения питательная ценность которых очень низка. И животные ачат голодные существование. Откуда же быть высоким привесам, если нет надежной взаимосвязи между аграрным растениеводством и животноводством.

Есть еще одна причина, которая в не меньшей, чем слабая кормовая база и плохое состояние содержания скота, степени влияет на выполнение производственных заданий и организационных обязательств. Это отсутствие четкой организации труда. Нередко можно наблюдать такую картину: механик направляет механизатора выполнять одну работу, тот и выполняет бригадир который привлекает механизатору отправляется в другом направлении. Наконец, сам директор дает наряд, катит совсем не связан с двумя предыдущими. Происходит это потому, что в хозяйстве не практикуется ежедневные планировки, которые широко распространены почти во всех колхозах и совхозах района. Словом, когда «в товарищах согласны

мет», Вот и завершает совхоз «Север» завершающий год десятой пятилетки снова без успехов.

В. ДУРОВ.

СПЕЦИАЛИСТ СОВЕТУЕТ

Для увеличения производства продукции животноводства огромное значение имеет рациональное использование кормов. Одним из условий повышения их усвояемости и питательности является предварительная обработка и подготовка к скармливанию. Простые способы подготовки соломы к скармливанию скоту — измельчение, запаривание, самосогревание — практически не изменяют общую питательность соломы, а лишь повышают ее вкусовые качества, снижают потери при ее скармливании и дают возможность хозяйствам использовать ее на корм скоту в больших количествах.

Наукой и практикой доказано, что наиболее эффективным способом подготовки соломы к скармливанию является обработка ее химическими веществами, которые освобождают клетчатку от трудноперевариваемых веществ — лигнина, кутина, суберина и кремниевой клетчатки. Это делает ее более доступной для микроорганизмов желудка жвачных. В результате питательность соломы повышается.

Самыми доступными являются способы обработки соломы каустической содой, кальцинированной содой, содо-солевыми растворами.

КАЛЬЦИНИРОВАНИЕ СОЛОМЫ. Обработка соломы известью создает условия для разрушения химической связи лигнина с клетчаткой. Лигнин, соединяясь с кальцием, образует соль — лигнат кальция, клетчатка же, освободившись от соединения с лигнином, значительно лучше переваривается, что увеличивает энергетическую питательность обработанной соломы.

Технология кальцинирования соломы простая. Готовят раствор. Для его приготовления берут три процента негашеной извести и один — полтора процента поваренной соли, то есть на одну тонну измельченной соломы необходимо тридцать килограммов негашеной извести, или 90 килограммов известкового теста и десять — пятнадцать килограммов соли. Известь должна содержать не менее 80—85 процентов окиси кальция. Для повышения содержания протеина в корме целесообразно к раствору добавить десять — пятнадцать килограммов карбамиды. Эти вещества растворяют в 2—2,5 тоннах воды. В приго-

товленном растворе на пять — десять минут замачивают резку и тщательно ее перемешивают. Затем резку вынимают и складывают на щит, а раствор используют для новой порции соломы. Через сутки солома готова к скармливанию.

Процесс кальцинирования можно ускорить пропариванием смоченной раствором соломы. Это повышает питательность корма. Кальцинирование пропаренной соломы длится полтора — два часа, после чего она бывает готова к скармливанию. Приготовленная масса не должна иметь запаха щелочи. Цвет ее интенсивно-желтый с зеленоватым оттенком.

При скармливании кальцинированной соломы следует обратить внимание на правильное соотношение кальция и фосфора.

В сучном рационе коровам можно давать десять — пятнадцать килограммов обработанной

—десять килограммов. Солому скармливают два-три раза в день.

ОБРАБОТКА ЕДКИМ НАТРОМ (каустической содой). Соломенную резку послойно (25—30 см) поливают раствором каустической соды из садовой лейки, или опрыскивателя, исходя из расчета четыре — пять килограммов едкого натра, растворенного в 80—110 литрах воды, на сто килограммов соломы. Каустическую соду приготавливают в ящиках или просто на деревянном или цементном полу. После смачивания солому оставляют на 8—10 часов (нигда до следующего дня) для пропитывания раствором. Обработанная таким образом солома без какой-либо промывки или нейтрализации готова к скармливанию. Она не обжигает рук. Активная кислотность ее не превышает кислотности слюны коровы.

Для растворов каустической

килограммов соды и растворяют в 80—100 литрах воды. Каждый слой хорошо уплотняют, укрывают сухой соломой, чтобы избежать потерь тепла. Температура соломы поднимается до 45—50 градусов, и ее можно скармливать скоту.

Для беспробойной обработки соломы нужно иметь четыре — пять емкостей или траншеи, разделенную на четыре — пять секций. Во втором случае, чтобы ускорить обработку, солому запаривают после смачивания раствором соды.

Солома, обработанная раствором кальцинированной соды и подвергнутая самосогреванию или запариванию, отличается приятным запахом и хорошо поедается скотом. По переваримости она не уступает соломе, обработанной каустической содой. Между тем кальцинированная сода значительно дешевле, чем каустическая, а требуется для

нако, иметь в виду, что свежая хвоя богата каротином и витамином, эфирными маслами, флавоноидами и другими биологически активными веществами, которые могут вызвать заболевание желудочно-кишечного тракта, почечных путей, покраснение молока. Поэтому необходимо точно придерживаться определенных доз. Каротин, витамин К, витамин В₁₂ и витамин В₆ в один килограмм жмыха веса дают два грамма свежей хвои в сутки. Приучают животных к жеванию хвойных лапок постепенно и скармливают не более четырех недель подряд, потом делают семидесятидневный перерыв.

При хранении веток хвои в помещении скотных дворов значительно теряется их витаминная ценность. Поэтому следует хранить ветки под снегом, а измельченные целесообразно сразу же скармливать. Установлено, что в хвее старой сосны каротина содержится больше, чем в молодой. При этом наибольшее количество каротина в хвоей хвее сохраняется в период с ноября по март. Весной, когда увеличивается содержание каротина, у хвойных пород происходит накопление вредных для организма веществ. Вот почему хвойные лапки известной кислотности скармливать животным нельзя.

Хорошим источником каротина является **ХВОЙНАЯ МУКА**. В одном килограмме ее содержится 0,4—0,6 кормовых единиц, до 90 миллиграммов каротина, значительное количество витаминов. Каротин, тантам скармливают ее по 0,1—0,5 грамма на один килограмм живого веса, откормочному молодняку крупного рогатого скота — один — два грамма.

Хвоя богата микроэлементами, является универсальным кормом по витаминной и минеральной питательности. Поэтому она с успехом может служить дополнительными источниками питания для всех классов хозяйственных животных. Последствиями показывают, что скармливание хвои увеличивает количество гемоглобина в крови, аскорбиновой кислоты в тканях, витамина А, каротина в печени животных. Следует, ад-

СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВ

соломы, молодняку от шести месяцев до одного года — четыре — шесть килограммов, старше года — шесть — десять килограммов.

Кальцинированную солому целесообразно скармливать с силосом и концентратами.

СОДО-СОЛЕВОЙ СПОСОБ ОБРАБОТКИ СОЛОМЫ. Техника обработки соломы этим способом заключается в следующем. В чан наливают 250—300 литров воды и добавляют растворы соды и поваренной соли, приготовленные отдельно (один килограмм кальцинированной соды растворяют в восьми — десяти литрах воды, один килограмм соли — в пяти — шести литрах воды). После увлажнения одного центнера соломы ее перекладывают в цементную яму или деревянный ящик и утрамбовывают. Обработанную солому выдерживают в яме в течение суток. За это время она полностью пропитывается содо-солевым раствором.

В результате обработки соломы этим способом повышается ее вкусовые качества и питательная ценность. В сутки коровам дают обработанной соломы до 20 килограммов, молодняку старше года — десять — пятнадцать, до года — четыре

соды используют посуду из неокисленного железа, так как щелочь с цинком образуют соединения, ядовитые для животных.

В результате такой обработки общая питательность одного килограмма соломы достигает 0,4 кормовых единицы. Скармливание ее увеличивает среднесуточные привесы на 10—12, а молочную продуктивность — на шесть — семь процентов.

В некоторых хозяйствах солому обрабатывают прямо в ящиках. Для этого в ящиках из черной жести готовят четырехпроцентный раствор щелочи. С помощью грайферного погрузчика в них опускают тюки соломы. Через 10—15 минут их вынимают и укладывают на металлические листы или плотно склоченные деревянные щиты, установленные так, чтобы избыток раствора щелочи стекал в тот же ящик. Через сутки после смачивания солома будет пригодна к скармливанию без промывки водой.

ОБРАБОТКА КАЛЬЦИНИРОВАННОЙ СОДОЙ. Измельченную солому закладывают в цементную яму, траншею или деревянный ящик. Послойно (25—30 см) смачивают раствором соды. На один центнер берут четыре — пять

обработки практически одинаковые их количество.

Во всех указанных случаях приготовления грубых кормов целесообразно использовать зерноотходы и коровяка на базе кормосмесителей С-12, которые распространяет большинство хозяйств района, а там, где их нет, должны использовать минеральные запорочные установки.

В качестве витаминной подкормки для животных можно использовать **ЕЛОВЫЕ И СОСНОВЫЕ ЛАПКИ**. В одном килограмме их содержится 0,13—0,21 кормовых единиц, десять — четырнадцать граммов переваримого протеина, значительное количество фосфора и калия, до 110—150 миллиграммов каротина. Кроме того, в состав хвои входит ряд других витаминов: фолиевая кислота, витамин Д.

Хвоя богата микроэлементами, является универсальным кормом по витаминной и минеральной питательности. Поэтому она с успехом может служить дополнительными источниками питания для всех классов хозяйственных животных. Последствиями показывают, что скармливание хвои увеличивает количество гемоглобина в крови, аскорбиновой кислоты в тканях, витамина А, каротина в печени животных. Следует, ад-

СПОСОБЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВ

соломы, молодняку от шести месяцев до одного года — четыре — шесть килограммов, старше года — шесть — десять килограммов.

Кальцинированную солому целесообразно скармливать с силосом и концентратами.

СОДО-СОЛЕВОЙ СПОСОБ ОБРАБОТКИ СОЛОМЫ. Техника обработки соломы этим способом заключается в следующем. В чан наливают 250—300 литров воды и добавляют растворы соды и поваренной соли, приготовленные отдельно (один килограмм кальцинированной соды растворяют в восьми — десяти литрах воды, один килограмм соли — в пяти — шести литрах воды). После увлажнения одного центнера соломы ее перекладывают в цементную яму или деревянный ящик и утрамбовывают. Обработанную солому выдерживают в яме в течение суток. За это время она полностью пропитывается содо-солевым раствором.

В результате обработки соломы этим способом повышается ее вкусовые качества и питательная ценность. В сутки коровам дают обработанной соломы до 20 килограммов, молодняку старше года — десять — пятнадцать, до года — четыре

С. КУРДЮКОВ,
главный зоотехник производственного управления сельского хозяйства райисполкома.

У НАС В ГОРОДЕ И РАЙОНЕ

Торжественно

Торжественно отметили День советской милиции работники райотдела внутренних дел. С докладом выступил начальник РОВД, подполковник милиции А. В. Жилнинский.

Много добрых слов было сказано в адрес тех, кто бдительно стоит на страже правопорядка. Большой группе вручены благодарности. Начальник уголовного розыска В. П. Селиванов награжден медалью «За 20 лет безупречной службы», инструктор по разрешительной системе А. Н. Ерыкалов — медалью «За 10 лет безупречной службы».

Участники художественной самодеятельности дали праздничный концерт. Бурными аплодисментами наградили собравшиеся солистка Екатерина Макарец и Валентину Усатую, гитариста Федора

Макарец и балетиста Дмитрия Усатого.

Активно прошла викторина «Знаешь ли свой край?», вела которую Галина Цивилева. Призы за правильные ответы вручены В. П. Селиванову и А. Н. Ившукову.

А. УПАДЫШЕВА.

Концерт на ферме

В часы отдыха доярки фермы Село колхоза имени Ленина 11 ноября собрались в красном уголке. К животноводам приехала агитбригада районного Дома культуры.

Приятно разливалась музыка, звучали стихи и песни в исполнении Н. Кладовицкой, О. Соболевой, В. Красавиной, Т. Макаровой и Л. Смолиной.

М. ЯКУШЕВА,
старшая доярка фермы.

Собрание в порту

С докладом о 63-й годовщине Великого Октября в речном порту выступил на торжественном собрании на-

чальник порта Н. М. Калмыков. Большой группе передовиков производства вручены Почетные грамоты и денежные премии. Среди них капитаны А. Д. Сивков и Е. Р. Селянин, диспетчер Е. Д. Сажина, плотники А. А. Линьков и Б. П. Мараков.

Затем участники художественной самодеятельности порта и работники Дома культуры дали концерт.

А. ЗАБРОДИН.

Скоро новоселье

Строители межколхозной передвижной механизированной колонны готовят к сдаче двухэтажный жилой дом в кирпичном исполнении в совхозе «Тотемский». В нем двенадцать благоустроенных квартир.

В новом доме будут жить доярки совхоза Р. И. Нотарева, А. И. Маркун, помощник бригадира Е. А. Полоротова, тракторист Л. К. Шибалов и другие.

Рядом возводится еще такой же дом. Уже закончена кладка стен первого этажа. Закладывается фундамент третьего жилого дома.

И. СИВАЕВА.

ТАК СЛУЖАТ НАШИ ЗЕМЛЯКИ

Один из лучших

Среди лучших защитников Родины в войсковой части называют имя Бориса Игнатьевского, уроженца деревни Слободино Устьепеченского сельсовета. До службы в армии он работал шофером в колхозе «1-е Мая», был на хорошем счету. Навыки управления техникой очень емугодились. Командир войсковой части тов. Богачев сообщил родителям, что Борис мастерски водит боевую машину.

Чтобы отлично обслуживать мощную технику и уметь владеть современным оружием, надо не только иметь специальные знания и навыки, но и обладать высокими морально-политическими и боевыми качествами. Они достигаются в повседневном труде, упорной учебе. Борису Игнатьевскому не жалеет для достижения этой цели ни сил, ни времени. За безупречную службу он имеет ряд поощрений от командования части.

В благодарственном письме командир благодарит Бориса за примерную воинскую дисциплину и передает родителям добрые слова приветов, а также выражает уверенность, что Борис и впредь будет надежно охранять мирный труд советского народа и великие завоевания Октября.



Гордятся успехами Бориса не только мать и отец, но и братья. Герман сел за руль хозной автомашины вместо старшего брата, а затем и сменил его в рядах защитников Родины. Иван учится в десятом классе и тоже готовится к службе в Советской Армии.

А. АЛЕКСЕЕВА.

НА СНИМКЕ: Борис Игнатьевский.

Редактор А. М. КОРОЛЕВ.

ПИСЬМО-БЛАГОДАРНОСТЬ

Радость исцеления

Наша трехлетняя Оленька играла в ясельках с детьми около дверей. В то время, когда девочка держалась за косяк, кто-то из ребят с силой закрыл дверь и прищемил ей пальчик. Кончик его висел на коже. Придется отнимать, — решил хирург.

Но медсестра В. И. Рыбникова из многолетнего опыта работы в хирургии знала, что если ранка кровоточит, значит, есть надежда на заживление. Валентина Ивановна посоветовала пришить кончик пальца, а отнять его никогда не поздно.

Прошел месяц ежедневных тревог и переживаний для родителей. Волновались медсестры В. И. Рыбникова и Л. И. Ключина, когда у девочки поднялась температура. К счастью, все обошлось благополучно.

Сейчас наш ребенок здоров и

ни в чем не чувствует себя ущемленным. Эту радость нам помогли обрести душевные женщины из хирургического кабинета Валентина Ивановна и Лидия Николаевна и хирург А. М. Лебедев.

Семья КОПОСОВЫХ,
г. Тотьма.

Добрый друг детей

Где бы ни встретили дети своего воспитателя Е. И. Маракову, они радостно приветствуют ее:

— Здравствуйте, Елена Михайловна!

Она очень отзывчивая, добродушная и приветливая, за это и любят ее дети. В Советский детский комбинат мы четыре года водили сынишку на группу к Е. И. Мараковой, а теперь и дочка ходит к ней. Дети несут домой из детсада новые игры,

стихи, песни. У моей дочки любимая игра — «в воспитателя». Хочет быть, как Елена Михайловна.

Доброжелательность и вежливость царят в этом добром мире детства. Здесь все заботится о детях. Воспитатели всегда замечают, что на Леночке сегодня новое платье. Наташу похвалят за хороший рисунок. Колю успокоят, если что-то не получилось, помогут. А дети такой уж народ — если чувствуют со стороны взрослых доброе отношение к себе, платят тем же. Много хорошего можно слышать в адрес второго воспитателя Н. А. Нестеровой.

Воспитатели развивают у ребят ум, способности, учат дружить, сочувствовать. Заботятся о здоровье ребят: проследят, как оделся малыш, не холодно ли ему. Работники детсада всегда находят время поговорить с родителями. Хорошо справляются они с почетной обязанностью — растить детей.

И. ХОЛМОГорова,
пос. Советский.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Деревня Ваулово.
ПЕТУХОВОЙ
Фанне Михайловне.

Поздравляем с 50-летием и выходом на заслуженный отдых! Желаем доброго здоровья, активного отдыха.

Работники Верхнетолмского отделения связи.
СЕМЕНИХИНОЙ
Екатерине Ивановне.

Дорогая мама и бабушка!
Поздравляем с днем рождения. Желаем крепкого здоровья, счастья и бодрости.

Семенихины.



БОЛЬШОЙ ЗАЛ
17—18 ноября — новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Прости, продай». Сеансы: в 17-00, 19-00 (удл.), 21-10.

МАЛЫЙ ЗАЛ
15—16 ноября — художественный фильм «Молодая жена». Сеансы: в 17-00, 19-00, 21-10.

ПРИГЛАШАЮТСЯ НА РАБОТУ:

БУХГАЛТЕР - ИНВЕНТАРИЗАТОР, УБОРЩИЦА в магазине Корепово Пригородным сельпо.

ТРАКТОРИСТ на трактор К-703 Тотемским леспромхозом.

ПЛОТНИК, ТРАКТОРИСТ на трактор ДТ-75М Тотемским маслозаводом.

ШОФЕРЫ, УЧЕНИКИ слесарей-наладчиков швейных и трикотажных машин, **УЧЕНИКИ** фотографов, парикмахеров и обувщиков районным производственным управлением бытового обслуживания населения.

ЭЛЕКТРИКИ, ТЕХНИКИ-МЕХАНИКИ, ВОДИТЕЛИ, СЛЕСАРИИ, ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКИ райсельхозтехпункта.

НЯНЯ, ДВОРНИК, ИСТОПНИК детском садом № 1.

РАДИОМЕХАНИК по ремонту судовых радиостанций, **МОНТЕРЫ** по обслуживанию линий связи (проживающие в Тотьме, поселках Камчуга, Туровца) бассейновым узлом связи и радионавигации Сухонского пароходства. За справками обращаться по адресу: Тотьма, ул. Ключихина, 30-а, телефон: речка — 2-38.

КАПИТАН - МЕХАНИК, ПЕРВЫЙ ШТУРМАН — ПЕРВЫЙ ПОМОЩНИК механика, **ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ, РУЛЕВЫЕ МОТОРИСТЫ, КРАНОВЩИКИ** речным портом Тотьма. Не имеющие специальности направляются на курсы в Вологодский учкомбинат (стипендия 70 рублей).

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Райсельхозтехника направляет на курсы в Вологду для обучения специальности слесарь газового хозяйства. Срок обучения 20 дней.

Совхоз «Север» объявляет, что приемка овец будет производиться 20 ноября.

16 ноября с 10 часов утра универсам проводит выставку-распродажу шелковых тканей.

Продается дом № 60 по улице Красная. Обращаться по адресу: поселок Усть-Еденга, к Дерягиной Елене Ивановне.

Работники Юбилейного линейно-производственного управления выражают глубокое соболезнование Выдрину Валентину Сергеевичу по поводу преждевременной смерти дочери

Тани.

Коллектив Тотемской средней школы № 2 выражает глубокое соболезнование Первойшней Антонине Ивановне по поводу смерти матери

ШИХОВОЙ
Анны Ивановны.

УМЕЛО ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ГАЗОМ

В связи с наступлением холодов испарительная способность баллонов со сжиженным газом снижается, а порой прекращается вообще. Вот почему при пользовании газом в зимнее время надо быть особенно внимательными. При внезапном прекращении поступления газа пламя на горелках приборов гаснет. И если по оплошности их не выключат, то при возобновлении испарительной способности установки газ через открытые краны поступит в помещение. Создается угроза взрыва, пожара или отравления. Чтобы не случилось этого, почувствовав запах газа, надо немедленно сообщить в газовую службу по телефонам 4-18 или 5-61. До прихода слесарей перекрыть все газовые краны и вентиль на баллоне, проветрить помещение и принять меры по предотвращению появления огня.

В период резкого похолодания нельзя отогревать баллоны. Простой зимой некоторые абоненты вносили их в помещения, устанавливали вблизи источников

тепла. У тех, кто допустит подобное, газовые приборы будут отключены.

Некоторые квартиросъемщики домоуправления нарушают правила техники безопасности. Не ужившись с соседями, они переносят из шкафов баллоны с газом в кухни и занимаются демонтажом. Таким владельцам газ отключается не будет.

При похолодании баллоны разрешается укрыть ветошью, положить на редуктор грелку с горячей водой, мешочек с нагретой солью или песком. Надо помнить, что жидкий газ в баллонах при нагреве до 50 градусов увеличивает свой объем на 15 процентов. Это может привести к взрыву и другим тяжелым последствиям.

Подобное нарушение было допущено в одной из квартир дома по улице Ленина. В результате случился пожар, огнем уничтожен многоквартирный дом.

Многие хозяйства и ведомственные организации вообще не подготовлены к работе в зимних условиях. Не у всех покрашены

шкафы, на некоторых нет замков и номеров квартир. Не оборудованы складские помещения для хранения баллонов в совхозах «Тотемский» и «Север». Указанные недостатки в содержании газового хозяйства допускают жильцы ведомственных домов райсельхозтехники, речного порта, ДРСУ, ДСУ-6, сплавного участка.

Можно поучиться хорошему содержанию газового оборудования в домах МПМК — ответственный В. Мишуринский, МПМК-15 — ответственный В. Бусыгин, колхоза «Сигнал» — М. Рычков, колхоза имени Ленина — Н. Шихов.

Газ таит в себе серьезную опасность. Об этом надо всегда помнить. Нельзя допускать к газовым приборам детей и лиц в нетрезвом состоянии, оставлять приборы без присмотра. Пусть это прекрасное топливо никогда не приносит неприятностей, а верно служит людям.

Т. ВЫДРИНА,
начальник конторы
«Тотьмажерайгаз».