

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗАВЕТЬ ЛЕННИНА

Орган Крапивинского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Кемеровской области.

114 (3669)
СУББОТА,
22
сентября
1973 г.
Цена 2 коп.
ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ
с 1932 г.

Не быть в долгу у государства

Итоги работы животноводов за восемь месяцев 1973 года характеризуются следующими показателями (в первой колонке показан процент выполнения плана сдачи молока государству, во второй — мяса, в третьей — надой молока на корову (в килограммах), в четвертой — минус по сравнению с прошлым годом):

«Банновский»	73,6	48	1576	— 293
«Барачатский»	80,2	81,6	1934	— 106
«Крапивинский»	77,7	94,1	1958	— 137
«Борисовский»	71,5	85,8	1526	— 291
«Мунгатский»	72,3	72,4	1643	— 214
«Тарадановский»	75,1	73,9	1834	— 170
«Унгинский»	81	89,3	1754	— 122
«Плотниковский»	77,9	128,8	2067	— 137
«Мельковский»	83,1	65,1	1906	— 181
По району	76,9	79,7	1773	— 184

В августе, в последнем месяце лета, животноводы района поработали неслыханно. По сравнению с прошлым годом за этот месяц получено молока больше на 815 центнеров. Мельковцы августовский план выполнили на 114,9 процента, крапивинцы — на 111,7, банные и барабатские животноводы — более чем на 104 процента.

Однако по другим показателям в животноводстве имеются серьезные отставания. Руководители хозяйств, зооветспециалисты не сделали должных выводов из той критики, которая неоднократно высказывалась в их адрес. Сравним хотя бы показатели двух лет по производству молока. За 8 месяцев 1972 года этой продукцией было получено на 15846 ц больше, чем за это же время в нынешнем году. Надой на фуражную корову нынче меньше на 179 кг. Девятимесячный план продажи молока государству совхозами района выполнен на 77 процентов.

Во многих совхозах уделяется недостаточно внимания воспроизводству стада крупного рогатого скота. По плану надо было получить 11935 телят, а фактически приплод составил 8281. Да и дело с сохранностью молодняка оставляет желать лучшего. В нынешнем году по сравнению с прошлым телят падало на 464 головы больше. Наибольший падеж допущен в совхозах «Мунгатский» — 386 телят, «Унгинский» — 251. Только в совхозе «Борисовский» нынче значительно сократился отход молодняка. Заданные животноводы улучшили условия содержания телят, проводят большую профилактическую работу по предотвращению их заболеваний.

На каждом районном совещании животноводов идет разговор о качестве продукции, но положение не улучшается. За 8 месяцев на молокозаводы сдано 1006 ц молока с кислотностью 21 градус и выше. Огромные убытки несут хозяйства района от сдачи некондиционного молока. С маслозаводов в совхозы за нынешнее лето возвращено 875 ц недоброкачественной продукции.

Район девятимесячный план продажи государству мяса выполнил на 80 процентов, а совхоз «Банновский» — только на 48. Еще не во всех совхозах применяется откорм скота на откормочных площадках, а этот интенсивный метод заслуживает самого широкого распространения. О том, что откормом молодняка не во всех хозяйствах занимаются всерьез, говорят такие факты. В совхозе «Крапивинский» в прошлом году среднесуточный привес телят составлял 410 граммов, нынче всего 340. В совхозе «Мельковский» эта разница равна 96 граммам. Немного лучше обстоит дело с откормом свиней. Нынешний среднесуточный привес их превышает прошлогодний на 38 граммов.

Всем хозяйствам известно, что при продаже скота средний вес их должен быть не ниже 350 кг. Совхозы же «Унгинский» и «Плотниковский» нынче сдавали животных по 313, 315 кг. Совхоз «Тарадановский» в 1972 г. отвозил на мясокомбинат животных весом в 380 кг, а нынче только по 200 кг. На 133 ц среднеседаточный вес нынче ниже в совхозе «Мунгатский». На 28 кг ниже прошлогоднего веса сдают свиней совхозы, имеющие свинофермы.

В районе два хозяйства «Плотниковский» и «Унгинский» занимаются птицеводством. План девяти месяцев по продаже яиц первый выполнил на 120, второй — на 155 процентов.

Календарь отсчитывает последние дни сентября, а девятимесячное задание по производству и продаже продукции животноводства далеко не выполнено. Чтобы наверстать упущенное и не остаться в долгу у государства в четвертом квартале, перед животноводами района стоят ответственные задачи. В октябре от каждой коровы надо доить по 177 кг молока, в ноябре — по 132 и в декабре — по 160 кг. Товарность молока необходимо довести до 90 процентов.

Среди животноводов района немало таких, которые успешно справляются с обязательствами. Если их примеру последуют все работники молочнотоварных ферм, свиноводы и птицеводы, то задание будет выполнено. В этом им поможет хорошо организованное социалистическое соревнование.

Наступает время перевода скота на стойловое содержание. В этот период возрастает ответственность управляющих фермами, бригадиров животноводства, зооветспециалистов за то, чтобы не допустить снижения продуктивности животных.

А. СМОЛЬЯНИНОВ.

На вспашке зяби нужно увеличить производительность в два раза. Ежедневно готовить по 2000 га земли. Хуже всех ведут вспашку совхозы «Банновский», «Борисовский», «Мунгатский».

Еще вчера на этом поле комбайны подбирали последние валки, а сегодня уже идет вспашка зяби. В совхозе «Тарадановский» вспахано более трех тысяч гектаров. По-ударному работает тракторист Анатолий Егорович Евменов. За пять дней на своем тракторе «Т-4» при норме 66 га он вспахал 181 га.

На снимках: (вверху) главный агроном совхоза «Тарадановский» Геннадий Григорьевич Монанков и тракторист Анатолий Егорович Евменов; (внизу) очередная борозда.

Фото В. Келлера.



ПРАЗДНИК СТРАДЫ

«Корчевка» — так называют хлеборобы второй фермы совхоза «Крапивинский» участок поля, где 12 сентября они убирали последние гектары ячменя. В шесть часов вечера гул комбайнов утих.

Последний валок доверили передовому комбайнёру Андрею Ельцову, который в прошлом году в битве за хлеб занял второе место по совхозу после В. П. Жуйкова. Шесть звездочек на бинокле его степного корабля. Столько же тысяч центнеров зерна намолотил механизатор в страду прошедшего года пятилетки и выполнил личное обязательство. На мостике его комбайна развеселется красный флагок.

Комбайны выстроились в один ряд. Они выглядят героями: на каждом приемнике зерна красуется по 4—6 звездочек, которые прославляют капитанов степных кораблей: Виктора Петровича Жуйкова, Вениамина Яковлевича Теренина, Виктора Осиповича Старченко, Алексея Прохоровича Сметанина, Владимира Федоровича Качканова, Петра Федоровича Буслеева, Виктора Егоровича Алексеева.

После этого ребята подарили комбайнёрам живые цветы. Старшая дочь А. Ф. Ельцова поцеловала отца и сказала: «Спасибо тебе, папа, за твой героический и благородный труд. Мы всегда будем брать с тебя пример и учиться только на «5».

Четким шагом подходит к Н. И. Курцеву секретарь партийной организации фермы В. О. Старченко и докладывает:

— Комбайнёры второй фермы совхоза «Крапивинский» рады сообщить первому секре-

тарию РК КПСС, что они сегодня полностью завершили уборку хлебов с площади 1700 га и получили в среднем по 18,2 ц зерна с каждого гектара. Всего намолочено 30 тысяч центнеров.

Н. И. Курцев поздравил хлеборобов фермы с крупной победой, пожелал им крепкого здоровья и дальнейших успехов при оказании помощи на уборке урожая другим хозяйствам района.

Затем перед механизаторами выступили директор совхоза М. Л. Багрийчук, секретарь парткома И. С. Шинкевич, управляющий фермой С. И. Гладышев. Все поздравляли комбайнёров с завершением уборочных работ, а многих с выполнением личных обязательств, благодарили за добровольственную работу в дни страды, желали всего хорошего в личной жизни и дальнейших производственных успехов.

В заключение здесь, прямо у комбайнёров, агитбригада фермы поставила небольшой концерт, посвященный нелегкому труду хлеборобов.

После завершения уборки зерновых такое же чествование комбайнёров состоялось и на четвертой ферме хозяйства, где ленты чемпионов жатвы получили В. И. Салтымаков, намолтивший с начала уборки 7502 ц зерна, и П. Е. Шевин (7066 ц). Этот день для хлеборобов был праздником страды.

Б. ДОБРОХОТОВ,
заведующий клубом
п. Каменного.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

В СИСТЕМЕ ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЯ

МЕНЬШЕ месяца осталось до начала учебного года в системе партийного, комсомольского образования и во всех звеньях массовой пропаганды. Миллионы коммунистов и беспартийных обратятся к ленинским трудам, к материалам XXIV съезда и апрельского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС, к учебникам, чтобы глубже овладеть марксистско-ленинской теорией, знанием законов общественного развития.

При комплектовании сети политического просвещения на новый учебный год партийные организации района, руководствуясь решениями XXIV съезда КПСС, большое внимание уделяли вопросам изучения марксистско-ленинской теории, экономической политике КПСС на современном этапе, связи изучаемого теоретического материала с практической деятельностью самих слушателей. Как выглядит система политического просвещения в партийной организации нашего района?

НАЧАЛЬНОЕ ЗВЕНО

48 политшкол создано в этом звене, в них будут обучаться 809 человек. Причем, впервые в районе начнут работать 6 кружков по «Основам советского законодательства».

Курс рассчитан на 3 года. Слушатели этих кружков познакомятся с основами гражданского, трудового и колхозного законодательства, с основными принципами и нормами советского права. Руководителем районной секции будет прокурор района М. Д. Заболотный.

23 политшколы продолжат программу: «Основы экономических знаний». Год работы по новой программе показал, насколько жизненно необходимо знание предложенного материала, как велик интерес слушателей к актуальным вопросам экономики.

В 1973-74 учебном году, как и в прошлые годы, главное внимание должно быть сосредоточено на изучении коммунистами и беспартийным активом ленинского теоретического наследия, составных частей марксизма-ленинизма, насущных проблем коммунистического строительства, выработанных XXIV съездом и последующими постановлениями ЦК КПСС.

Теоретические положения и выводы XXIV съезда КПСС, декабрьского (1972) и апрельского (1973) Пленумов ЦК партии, доклада Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева «О 50-летии образования СССР», материалы торжественного заседания о 70-летии II съезда РСДРП необходимо учитывать при изучении всех предметов, тем и проблем в течение учебного года.

СРЕДНЕЕ ЗВЕНО

Учебный год начинают 25 школ основ марксизма-ленинизма, 82 человека будут изучать диалектический материализм. Здесь контингент в основном состоит из учителей восьмилетних школ. Руководитель районной секции Т. П. Чумаченко. 248 человек пройдут курс «Основы экономики и управления производством».

Это специалисты среднего звена: бухгалтеры, управляющие фермами, бригадиры. В прошлом году умело строили занятия пропагандисты В. Ф. Ботвинкин (совхоз «Тараевский»), П. А. Вальвач (совхоз «Борисовский»), В. И. Сланцев (совхоз «Ульгинский»). Опыт этих товарищей говорит о том, что программа может быть усвоена слушателями при умелой работе пропагандиста. Слушатели кружка «Основы научного коммунизма» (пропагандист А. Е. Васильев) успешно закончили в прошлом году программу первого года и в этом году будут изучать программу 2 года.

ВЫСШЕЕ ЗВЕНО

Высшей формой политического образования в новом учебном году планируется охватить 259 человек. Коммунисты и беспартийные в 9 кружках при средних школах будут изучать работы В. И. Ленина, наиболее важные проблемы современности, поднятые XXIV съездом КПСС. Слушатели партийно-хозяйственного актива при райкоме партии продолжат изучение курса «Основы научного управления социалистическим сельскохозяйственным производством». Пропагандистам этой формы учебы особое внимание следует уделять развитию творческой мысли своих слушателей.

В практику должны войти теоретические и научно-практические конференции, творческие доклады, рефераты, в которых бы теоретические положения теснейшим образом увязывались с производственной практикой,

которые давали бы возможность анализировать, обобщать, делать выводы.

Кроме партийного и комсомольского политпросвещения, где во всех звеньях изучаются вопросы экономики, партийные организации придают большое значение формам массовой пропаганды. Вызвано это жизненной необходимостью. В своем постановлении об улучшении экономического образования трудящихся ЦК КПСС обратил внимание на то, что необходимо рассматривать экономическую подготовку как обязательную, важную сторону квалификации каждого работника.

Есть хорошие примеры экономического всеобуча и в нашем районе. Партикомы совхозов «Мельковский» (Г. К. Востриков), «Тараевский» (Н. В. Логунов) уделяют данному вопросу должное внимание. Они организуют учебу так, чтобы полученные знания слушатели могли применить в процессе производства. В нынешнем году в 34 школах слушатели приступят к изучению «Основ экономических знаний».

Кроме того, в районе создано 10 школ коммунистического труда первого года и 7 школ второго года обучения. В прошлом году хорошо зарекомендовали себя школы под руководством Н. А. Поминовой (совхоз «Ульгинский»), М. А. Шаршовой (совхоз «Тараевский»), А. А. Говоров (совхоз «Плотниковский»).

Школы коммунистического труда интересны тем, что дают возможность широко пропагандировать экономические знания среди трудающихся. В зависи-

мости от содержания темы пропагандисты имеют возможность проводить практические занятия и давать различные задания слушателям, анализировать производственную деятельность своего подразделения. В ходе работы школ можно обсудить новинки специальной литературы, организовать встречи с новаторами, передовиками производства.

Работу школ организуют непосредственно профсоюзные и хозяйственные органы, партийные же комитеты должны контролировать деятельность школ коммунистического труда и начальных экономических школ, глубоко вникать в содержание их работы, оказывать всестороннюю поддержку.

Очень важно сейчас партийным комитетам проверить, на все ли экономические школы и школы коммунистического труда есть приказы руководителей хозяйств и предприятий, есть ли помещения, кто пропагандист, сколько слушателей, в какое время будут проходить занятия.

Новый, 1973—74-й, учебный год во всех формах партийного, комсомольского и экономического образования начинается с 15 октября (независимо от дня занятия).

Первые два занятия во всех формах обучения будут проходить по изучению материалов апрельского (1973 г.) Пленума ЦК КПСС.

Л. БОГАТКИНА,
заместитель заведующего
отделом пропаганды и
агитации РК КПСС.



В ПОДАРОК... АГИТПЛОЩАДКА

У каждого угла природы есть своя красота. По-своему хороши и дворики коттеджей центральной усадьбы совхоза «Тараевский». В тени густых, еще не сбрасивших листву деревьев прохладно и тихо. Глухо доносится с пролегающей рядом дороги шум проходящих машин, редко пробивается через деревья надеянная пыль. Лучшего места для агитплощадки поблизости, пожалуй, не найти.

— Надо — сделаем! — сказали комсомольцы шахты «Полысаевская», шефствующей над совхозом, и взялись за топоры, лопаты и пилы.

Через два дня агитплощадка была готова. Два ряда подкрашенных деревянных скамеек, сцена с высоким навесом. В глубине ее портрет В. И. Ленина, над трибуной лозунг: «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!»

Хорошая получилась агитплощадка! — говорят жители села и с благодарностью называют имена строителей: Александра Шефера, Василия Виноградова, Павла Степанюка, Сергея Долгих, Валерия Малыгина, Сергея Крамарова, секретаря комсомольской организации Виктора Штарка.

Агитплощадка — один из многих трудовых подарков шахтеров труженикам совхоза. В ближайшие дни на подмостках ее сцены шефы выступят с концертом самодеятельных артистов.

А. РАННЕВ.

СОРЕВНОВАНИЕ: ДЕЙСТВЕННОСТЬ И БОЕВИТОСТЬ НУЖНА ОПЕРАТИВНАЯ ПЕРЕСТРОЙКА

В ДОЛИНЕ Тайдона, несущего свои быстрые воды со склонов Кузнецкого Алатау, растет густая, темнохвойная тайга. Лес перестойный, его надо брать немедленно. Это и определило главную линию в развитии Тайдонского леспромхоза, направленную на интенсивное освоение его мощностей. В минувшей пятилетке планы активно преобразились в жизнь, и предприятие постоянно выходило в число передовых. Строились поселки лесорубов, прокладывались дороги, возводились мосты. На лесосеках и лесных трассах можно было увидеть «демидовские» мечи, не увидишь в леспромхозе ни кранов, ни бревнатасок, ни эстакад. Лощадками растаскивают хлысты, бензопилами да топорами разделяют их и теми же лощадками штабеляют сортировки. Не надо высшей математики, чтобы сосчитать, через сколько месяцев оккупят себя с лихвой тридцать километров «низковольтных».

Почему же возникло по сути дела неуправляемое стихийное бедствие в леспромхозе? Чтобы решить судьбу предприятия, надо было руководствоваться не слухами и разговорами о том, что будет «что-то» строиться, а точными расчетами, основанными на данных проекта сооружения. Такого проекта пока нет, еще даже не установлено, на какой отметке будет уровень моря. Леспромхоз же, как видим, уже успели «пополнить».

А между тем реальный взгляд на вещи подсказывает, что лучше было бы не останавливать развитие производств (Окончание на 3-й стр.).



Коми АССР. Объячевский леспромхоз рассчитывает в нынешнем году отправить заказчикам свыше полумиллиона кубометров древесины.

Широкое внедрение новой техники и технологии позволяет труженикам предприятия добиваться больших производственных успехов.

Этот снимок сделан в Вухтымском пункте — одном из лучших в хозяйстве. Здесь хорошо организован труд, широко используется техника.

Фото С. Губского.

(Фотохроника ТАСС)

**СОРЕВНОВАНИЕ:
ДЕЙСТВЕННОСТЬ
И БОЕВИТОСТЬ**

НУЖНА ОПЕРАТИВНАЯ ПЕРЕСТРОЙКА

(Окончание.
Начало на 2-й стр.).

ства в леспромхозе, а напротив — дать ему более энергичный ход. В Сибирь уже построены Иркутская, Братская, Красноярская, строятся Усть-Илимская и Саяно-Шушенская электростанции. Нигде раньше, чем через десять лет со дня начала строительства, не начинали заполнять море. Причина в том, что сложным земляным и бетонным сооружениям требуется время, чтобы они дали хорошую кладку и, как говорят гидростроители, «устоялись». Если даже взять во внимание лучший вариант в замыслах проектировщиков, согласно которому подготовительные работы начнутся в будущей пятилетке, и тогда получается, что лесорубам вода не грозит добрых полтора десятка лет. За такой срок можно успешно взять всю древесину как в затопляемой зоне, так и во всем лесосечном районе леспромхоза. А после этого — организованно перебазироваться в новые лесные массивы, чтобы людям не наскучило — было «сниматься с якоря» в одиночку.

Видимо, пора окончательно выяснить, будет ли построена электростанция, а если будет, то когда и каким окажется уровень моря. Выясните — и в соответствии с этим составить конкретный перспективный план развития леспромхоза. Ответить на поставленные вопросы должны руководители и специалисты Казахского филиала Всесоюзного научно-исследовательского и проектно-изыскательского института имени С. Я. Жука и комбината «Кемероволес».

0 СНОВАТЕЛЬНО мешает росту производительности труда и существующая структура производства. Ее схема такова: леспромхоз — сплавной участок — Кемеровская лесоперевалочная база. Лесорубы находятся как бы между двух огней. С одной стороны их «привлекают» лесоводы, спроведливо требуя, чтобы полностью выбиралась древесина из лесосек и очищалась вырубка для лесостановления. А с другой — деревообрабатчики, которые принимают в сплав только качественную древесину, мотивируя тем, что она не доплынет до Кемерова. Когда начинается навигация, не счесть конфликтов между десятками бракеров-сдатчиков и бракеров-приемщиками. Отсюда — удорожание «кубика», нерациональное использование лесных массивов, большие убытки.

Лет пять назад подобная картина наблюдалась в Маринске. Там этот «гордиевузел» был разрушен просто: лесозаводы и деревообрабатчики объединились в один комплекс, тотчас же исчезли все конфликты и непредвиденные расходы. Теперь за опыт кузбассовцам едут труженики леса со всей страны, а вот соседи пока не решились его перенять. Вероятно, в решении этого вопроса должны сказать свое веское слово руководители комбината «Кемероволес» (начальник Б. Н. Буренин).

Как видим, чтобы выполнить государственный план, у тайшонских лесорубов есть все возможности, и важно использовать их в полную силу на завершающем этапе года. Нужна оперативная перестройка в технологии и организации производства.

Рейдовая бригада газет «Лесная промышленность» и «Заветы Ленина»:

Ю. ТЮШИН,
корреспондент газеты «Лесная промышленность»

**В. КОРАБЛЕВ,
А. СЕМЕНОВ,**
сотрудники газеты «Заветы Ленина»

И. САДОВИКОВ,
председатель группы народного контроля Тайшонского леспромхоза.

Еще один очень важный резерв. Новые трелевочные тракторы «ТТ-4» отлично зарекомендовали себя на лесосеках Сибири. Но в Медвежке они дают смешную выработку в среднем 30 кубометров леса. Четверть века назад здесь ле-

сорубы трелевали столько же на паре лошадок. Позднее приходила техника в 40, 60, 75 лошадиных сил. Наконец, в лесосеку двинулись сразу все 90 «лошадей». А результат все тот же — 30 «кубиков». Удивительное постоянство!

Когда посмотришь, как используются лесные массивы, и в самом деле удивишься. Лес валият без гидроклина по принципу «куда упадет». Хлысты укладывают комьями на щит, по 10—12 в пачку (больше нельзя, чекеров не хватает). Ни тебе узких лент, ни запасного комплекта чекеров, ни трелевки за вершину. Об укрупненных бригадах слышали хорошие отзывы, сами в газетах читали, но чтобы организовать у себя «укрупненку» — такого разговора не было. Справившись, зачем же тогда давать могучие тракторы, если их мощность не используется даже наполовину? Тайшонский леспромхоз по технологии едва ли не самый консервативный в Кузбассе, и этот непривычный признак должен серьезно насторожить руководителей и специалистов комбината «Кемероволес».

ГОРЖУСЬ СВОЕЙ ПРОФЕССИЕЙ

Наша молодежь ищет в жизни романтику, трудовой пафос. Уже считается общепринятым, что красив труд врача, геолога, артиста. А вот в профессии продавца, кассира многие не видят ничего привлекательного. Но так ли это?

Давайте внимательно присмотримся к человеку, работающему в магазине. Он молод, вид у него весьма современный, деловой, интеллигентный. Миновало время, когда продавцу достаточно было умения считать на счетах и работать с весами. Сегодня он должен знать товароведение — универсальную науку о свойствах товаров. Ведь только при этом условии продавец может стать квалифицированным консультантом покупателя, пропагандистом достижений нашей промышленности. А разве может он обойтись без обширных знаний по организации и технике торговли, покупательского спросу — знаний, которые нужны ему ежедневно в общении с покупателем?

Продавцу положено быть и психологом, и педагогом одновременно, потому, что он принимает непосредственное участие в воспитании эстетических вкусов покупателей. Чтобы оформить витрину, он должен постичь основы декоративного искусства. Согласитесь, что все это вряд ли можно требовать от человека необразованного и малокультурного. В торговых профессиях есть своя этика, свои нормы поведения. Ведь от того, насколько быстро продавец обслуживает покупателя, от его услужливости и доброжелательности во многом зависит настроение и работоспособность советских людей. Не случайно работу продавца называют службой доброго настроения.

В тоже время будем откровенны, — профессия продавца еще не завоевала популярности среди молодежи. Как поднять ее престиж?

Вопрос этот отнюдь не праздный, если учсть, что очень нужная для людей профессия продавца таит в себе немало и «белых пятен».

Давно уже назрела необходимость поговорить с теми, кто каждодневным трудом за прилавком приносит людям радость, и с теми, кто еще раздумывает, идти в торговлю или не идти?

**З. МАСЛЮК,
инструктор по оргработе
Крапивинского райпо.**

Иркутская область. Колхоз «Россия» Тулунского района — одно из передовых хозяйств Приангарья. За последние годы его доходы увеличились почти вдвое.

В колхозе пущена установка для приготовления витаминно- травяной муки.

На снимке: установка за работой.

Фото Э. Брюханенко.

(Фотохроника ТАСС)



В ПАМЯТЬ О ПОДВИГАХ

В музее Великой Отечественной войны, который открывается в Смоленске к 30-летию освобождения области от фашистских оккупантов, немало места отведено материала, посвященного Ельне. У этого старинного города — удивительная судьба: иноземные захватчики, приходившие на Русь, терпели у его стен поражения.

В 1812 году под городом был наголову разбит национальный корпус. В конце лета 1941 года советские войска наступали здесь крупный удар вражеской группировки войск, прибывших к Москве. Группировка была разгромлена, а националисты были отбиты Ельню у врага и водрузили над ней красное знамя.

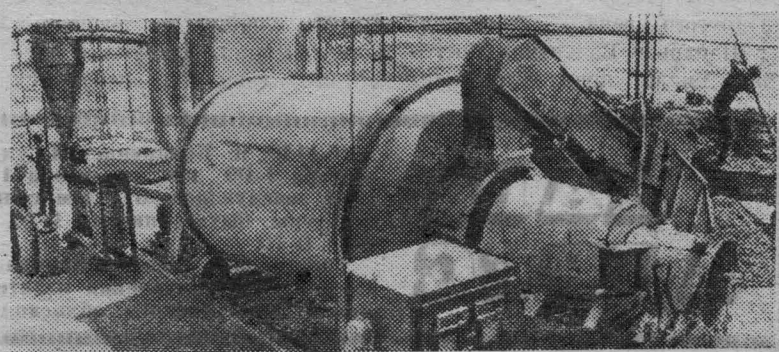
В жестоких боях под Ельней родилась советская гвардия — четыре отличившиеся дивизии получили наименование гвардейских. Об этом напоминает обелиск-мемориал в честь первых гвардейских частей, возившихся в мемориальном сквере в центре города. Памятник установлен и на поле боя у деревни Ушаково. В деревенский пейзаж вписалась здесь грозная гаубица на высоком постаменте.

Со всех концов страны едут в Ельню люди. Это бывшие солдаты и офицеры, участвовавшие в боях в 1941 и 1943 годах, родственники тех, кто погиб здесь за Отчизну.

Свыше двух лет на широких просторах Смоленской области полыхало пламя войны. Миллионы советских людей на фронте, в партизанских отрядах сражались, не жалея сил и жизни за честь и независимость Родины. Об их героических ратных делах в годы Великой Отечественной войны сейчас напоминают несколько сот памятников в городах, селах, на полях боя. Если добавить к этому немалое число памятников, которые относятся к событиям 1812 года, то Смоленщину по праву можно назвать крупнейшим мемориальным музеем славы под открытым небом.

**Х. ХАЙКИН,
корр. ТАСС.**

г. Смоленск.



ИСПЫТАЙТЕ в своём хозяйстве

СЕЙЧАС доказывают, что солома может быть и питательным кормом для скота, уже не приходится. К сожалению, хранение ее обычным способом — в скирдах — ведет к большим потерям питательных веществ. Опыт Северо-Западного научно-исследовательского института молочного и лугопастбищного хозяйства (СЗНИИМПХ) показывает, что наибольший эффект дает консервирование соломы по способу силосования.

Силосовать солому несложно. Необходимо прежде всего, как и при закладке любого другого корма, строго следовать технологии. Известно, что при силосовании происходит нахождение молочной кислоты в результате брожения углеводов. В соломе таких питательных веществ, как сахара, крахмала, а также влаги для брожения недостаточно. Поэтому при закладке корма нужно добавить воду, подвижные углеводы. Силосование соломы целесообразно проводить в полуназемных силосных траншеях.

Солому озимой ржи и яровых зерновых культур измельчают, а короткостебельные яровые зерновые культуры можно закладывать и без измельчения. Основное требование к силосованию соломы — непрерывность ее закладки: траншею необходимо заполнить за 3—5 дней.

Солому можно измельчать прямо из скирд погрузчиком-измельчителем соломы и грубых кормов ПСН-1М, навесным фуражирем ФН-2, а также измельчителем грубых кормов ИГК-30 и соломосилосорезкой РСС-6.

Массу равномерно укладывают в траншее и трамбуют гусеничными тракторами. Чтобы обеспечить луч-

СИЛОС ИЗ СОЛОМЫ

шую трамбовку и создать необходимые условия для созревания силоса, измельченную соломенную массу периодически увлажняют. Для этого можно использовать автоцистерну АНЖ-2, тракторный жижеразбрьвателей ЗЖВ-1,8 или водяной насос 2К-6. Чтобы предотвратить доступ воздуха к силосной массе, траншею укрывают полиэтиленовой пленкой, а сверху укладывают слой земли толщиной 30—40 сантиметров. Через несколько дней проверяют укрытие еще раз: нет ли доступа воздуха.

Спустя 20—30 дней открывают на траншее площадку площадью 0,25 квадратного метра, измеряют температуру массы и берут пробу корма. Если процесс силосования идет нормально, корм не имеет плесени, гнили, приобретает шелковистую мягкость, характеризуется буроватым цветом с приятным кисловато-хлебным запахом, температура массы не выше плюс сорока градусов.

Метод довольно прост, и мы рекомендуем его для широкого внедрения в колхозах и совхозах. Но учеными нашего института разработали и еще более эффективный способ консервирования соломы по способу силосования. В обычную силосную траншею на дно укладывают слой свежеубранной соломы толщиной 50—60 сантиметров. Затем послойно вносят сыворотку (150—200 килограммов на тонну массы). Сыворотка из отходов переработки молока — даровой источник белка, который далеко не всегда используют. Между тем в ней много органических кислот — молочной и уксусной. Сыворотку используют как бактериальную закваску, которая ускоряет микробиологический процесс. Вместе с

сывороткой, но не растворяя в ней, вносят карбамид, равномерно посыпая им массу. Доза карбамида — 5—6 килограммов на тонну соломы. Корм укладывают в траншее и непрерывно трамбуют.

Анализ заложенного таким способом корма показал: протеиновая питательность силоса увеличилась на 28 процентов, а содержание таковой незаменимой в питании животных аминокислоты, как лизин, — на 31 процент. На пять процентов снизилось содержание клетчатки. В настоящее время промышленность готовит сгущенную сыворотку, которую также можно использовать при силосовании соломы. Ее разводят водой (пропорция 1 к 10) и приготовленным раствором поливают солому (200 килограммов на тонну).

Те хозяйства, которые не имеют возможности приобрести сыворотку, могут проводить силосование соломы по описанному выше способу — применения воду. Оптимальной мы считаем влажность соломы в 50 процентов. В обычные, незасушливые годы влажность свежеубранной соломы составляет 35—40 процентов. Значит, на тонну массы нужно добавить 200—300 килограммов воды. В засушливой зоне, где первоначальная влажность соломы составляет 15 процентов, норма воды на тонну корма увеличивается до 700 килограммов. Для ускорения процесса брожения добавляют специальную закваску — одна бутылка, разбавленная в стаканах воды, вносится на две тонны соломы. Закваску можно приобрести в ветбаклабораториях.

При силосовании соломы с внесением бактериальных заквасок микробам нужно дать питательную среду. Для этого на тонну массы вносят

25—40 килограммов муки из зерноотходов, 5—6 килограммов карбамида и 10 килограммов поваренной соли (можно в виде раствора). Все последующие операции такие же, как и при силосовании соломы с сывороткой.

Приготовление силоса из соломы вполне оправдало себя и с зоотехнической, и с экономической точек зрения. Получается корм, который по питательности почти вдвое превосходит сухую солому и сохраняет питательные вещества в течение долгого времени. В килограмме такого силоса содержится 20 граммов протеина и 0,3 кормовой единицы. Данные химического анализа свидетельствуют: за восемь месяцев хранения содержание питательных веществ в нем не изменилось. В нашем опытном хозяйстве коровы получали в день по 4—5 килограммов силоса из соломы в течение всей зимы. Но и при переводе на пастбище мы продолжали давать этот корм. И животные охотно его ели. Силос из соломы дополнит зимние рационы коров на 1,2—1,5 кормовой единицы, среднесуточный удой за период зимовки был на уровне 12,5—13 килограммов.

Экономический выигрыш заключается в том, что сокращаются затраты на кальцинирование или дрожжевание соломы. Силос готовили всего три дня, и затраты на его приготовление окупились в течение двух недель стойлового содержания. Приготовленный из соломы силос может быть резервом на случай засухи и другой стихии, так как в закрытом состоянии он хранится в течение многих лет.

А. ЕМЕЛЬЯНОВ,
член-корреспондент ВАСХНИЛ,
доктор
сельскохозяйственных наук,
Н. ЗАБЕГАЛОВА,
кандидат
сельскохозяйственных наук,
Л. ЗЕЛЕНЕВ,
старший научный сотрудник
отдела механизации СЗНИИМПХ.
Молочное,
Вологодская область.

• ЖИВОТНОВОДСТВО — ФРОНТ УДАРНЫЙ

РЕЗЕРВЫ ФЕРМ — В ДЕЛО

В ЭТОМ ГОДУ в колхозе «Коммунист» Волчанско-го района Харьковской области побывали делегации из многих районов Харьковщины, из Волгоградской, Белгородской областей и даже Казахстана. Главный объект внимания гостей — молочно-товарная ферма №3. Они интересуются опытом местных животноводов, добившихся резкого подъема производительности труда и снизовших трудовые затраты на производство одного центнера молока в нынешней пятилетке вдвое, — до 0,9 человека-дня.

Успех обеспечило смелое применение прогрессивной технологии. В двух новых удобных корпусах на ферме содержатся в боксах без привязи около пятисот симменталов. Самые трудоемкие технологические процессы, такие, как уборка помещений, раздача и приготовление кормов, выпойка и доение, переложены на «плечи» механизмов. Доярки здесь, — а их всего четыре, — настоящие мастерицы, отлично освоившие технические секреты своей профессии.

Четко и быстро действуют на двух установках типа «Елочка». Вера Баранова, Анна Скрыник и их соперницы в социалистическом соревновании из другого звена — Александра Шапарь и Валентина Косто-гладя. Умело управляются жен-

щины со своими подопечными, а ведь каждая из них доит по 110 и более коров. Нагрузка большая, но работницы спрашиваются с ней вполне: помогают научная организация труда, специализация.

Доярки не занимаются кормлением животных. Делят это скотники. Два тракториста регулярно очищают пол корпуса от навоза, мойщица заботится о чистоте доильной аппаратуры, механик — о постоянной готовности электроаппаратов к действию. Механизмы на ферме обслуживает по договору районное отделение «Сельхозтехники».

Переход на бесприязвное содержание и внедрение НОТ позволили нам освободить для других работ в хозяйстве 25 человек, — говорит председатель колхоза Н. Лубянко. Только на фонде заработной платы сэкономили свыше 26 тысяч рублей в год. Стого придерживаемся технологической карты производства молока. Все поголовье животных разбили на группы. В первой секции коровника находятся животные, недавно возвратившиеся из родильного отделения дающие по 15—20 килограммов молока в день. Во второй — с чуть меньшей продуктивностью, в третьей — с низкими удоями, на последних днях лактации. Наконец, в четвертой секции содержатся

стельные коровы. Все это позволяет наладить хороший уход за стадом на научной основе.

Поголовье интенсивно обновляем, — продолжает председатель, — пополняем его высокопородным скотом. На ферму №3 с других ферм колхоза поступают коровы примерно трехлетнего возраста, уже приученные к машинному доению. С внедрением бесприязвной технологии себестоимость центнера молока снизилась на четыре рубля — до 8 рублей 30 копеек. Всю продукцию сдаём государству только первым классом. За высокое качество ее получили с начала года дополнительно к основной оплате около трех тысяч рублей. В решающем году пятилетки прибыль колхоза от производства молока составит почти 380 тысяч рублей намного больше, чем ранее.

Труженики колхоза «Коммунист» стараются ввести в дело все резервы. Вот-вот вступит в строй еще один коровник на 400 голов. Идет подготовка к строительству отдельного молочного блока, где будут смонтированы четыре установки для доения типа «Елочка».

О. ГОНЧАРОВ,
корр. ТАСС.

г. Волчанская

Харьковская область.

652440, п. Крапивинский, ул. Советская, 6. Телефоны: редактора 1-09, зам. редактора 1-11, ответственного секретаря 1-02, заведующего отделом сельского хозяйства 1-03, отдела культуры, быта и писем 1-16, бухгалтерии 1-12, типографии 0-70.

Типография «Заветы Ленина» полиграфического объединения «Томь», управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома. Тираж 3995. Заказ 1339.



США. Несмотря на жестокие репрессии, сельскохозяйственные рабочие Калифорнии продолжают забастовку, которая была организована после отказа владельцев плантаций продлить трудовое соглашение, завоеванное рабочими в упорной борьбе.

Наряду с пикетированием плантаций рабочие применяют и другие методы борьбы с владельцами. По призыву объединенного профсоюза сельскохозяйственных рабочих их товарищи из других профсоюзов вышли на пикетирование магазинов компании «Сэйфуэй» в ряде городов страны.

На снимке: пикет в городе Сиэтл в поддержку бастующих сельскохозяйственных рабочих.

(Фотохроника ТАСС)

Редактор В. И. КОРАБЛЕВ.

Уважаемые юноши и девушки!
Кемеровское кооперативное профессионально-техническое училище объявляет доцентский набор учащихся на 1973—1974 учебный год по специальности: продавца смешанных товаров.

В училище принимаются юноши и девушки в возрасте от 17 до 30 лет с образованием

8—10 классов. Зачисление производится без вступительных экзаменов. Зачисленные в училище обеспечиваются стипендиями в размере 26 рублей за жилиплощадь.

Срок обучения 1 год. За справками обращаться в отдел кадров райпо.

Дополнительный набор производится до 1 октября 1973 года.

Крапивинское отделение Кемеровского госпромхоза принимает грибы в неограниченном количестве.

Закупочная цена свежих опят — 40 коп. за килограмм. Цену остальных видов грибов можно узнать в отделении госпромхоза.

**НАШ
АДРЕС**

Газета выходит три раза в неделю:

вторник, четверг, субботу.

Объем газеты 1 п. л.