

Уборка картофеля — темпы и качество

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯЙСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Год издания 42-й

№ 114 (5099)

Суббота, 22 сентября 1979 года

Цена 2 коп.

ДОСКА ПОЧЕТА

ЗА ДОСТИГНУТЫЕ УСПЕХИ НА УБОРКЕ УРОЖАЯ ПО ПРЕДСТАВЛЕНИИ ПАРТИЙНЫХ, ПРОФСОЮЗНЫХ И КОМСОМОЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, АДМИНИСТРАЦИИ СОВХОЗА, ПРАВЛЕНИЯ КОЛХОЗА НА РАЙОННУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ:

ПО КОЛХОЗУ «РОДИНА»

Звено на уборке зерновых, возглавляемое Григорием Семеновичем Поляковым, в составе комбайнеров Владимира Савватеевича Шведа, Александра Александровича Пушкирева, Александра Николаевича Лапина, Владимира Николаевича Макулькина, убравшее зерновые с площади в 1205 гектаров и намолотившее 14557 центнеров зерна.

Трактористы на вспашке зяби Николай Васильевич Тимофеев, выполняющий дневную норму на 171 процент, Алексей Иосифович Бабич, выполняющий дневное задание на 130 процентов, Михаил Александрович Новоселов, выполняющий дневную норму на 137 процентов.

ПО СОВХОЗУ «ЯЙСКИЙ»

Звено на обмолоте зерновых, возглавляемое П. Г. Штеклем, в составе комбайнеров И. В. Аптреева, В. К. Яковлевой, И. П. Тимофеева, А. П. Кочеткова, выполняющее сменные нормы на 140 процентов. Звеном намолочено 17235 центнеров зерна.

И. Я. Панырин — тракторист, работающий на К-700, поднял зябь на 580 гектарах.

С. М. Башев — тракторист-механик, на уборке кукурузы скосивший 107 га и получивший 3620 тонн зеленой массы.

И. И. Зимницкий, А. Г. Горст — шоферы на отвозке зерна от комбайнов, выполняющие сменные нормы на 140—150 процентов.

Дневник полевых работ

По данным производственного управления сельского хозяйства райисполкома, на 21 сентября 1979 года колхозами и совхозами района скосены зернобобовые на площади 26974 гектара, обмолочены на 26520 гектарах, при плане 38160. Намолочено 27110 тонн зерна, засыпано 6338 тонн семян. Зябь поднята на площади в 16589 гектарах, при плане 48700. Картофель убран с 599 гектаров, кукуруза — с 5416. Зеленой массы кукурузы получено 52261 тонны.

Оживленно в пору уборочных страд в столовой совхозе «Улановский». Сюда в обеденный перерыв приходят шоферы, механизаторы, студенты. Всех надо покормить сытно и вкусно, поэтому у поворов Леонида Васильевича

Ход основных полевых работ характеризуется следующими показателями: в первой колонке — обмолочено зернобобовые КОЛХОЗЫ:

«Победа»	81,2	23,0	488	8
«Родина»	75,7	48,5	811	5
СОВХОЗЫ:				
«Первомайский»	79,5	42,5	800	188
«Улановский»	65,6	31,7	1497	15
«Яйский»	75,7	33,0	1658	220
«А. Судженский»	58,4	34,3	121	1
«Марьевский»	73,7	34,1	605	158
Вознесенский откормсовхоз	46,7	24,3	358	4
По району	70,6	34,0	6338	599

Хорошо идут дела

Емельянова, Нины Анатольевны Мельситовой и кухонных работниц Светланы Богуновой и Светланы Зоревой хлопот хоть отбавляй. Но члены мо-

бовых, во второй — вспахано зяби [в процентах к плану], в третьей — засыпано семян [в тоннах], в четвертой — убрано картофеля (в гектарах).

лодого и дружного коллектива, руководит которым Валентина Ивановна Петрик, не жалуются на усталость, работают энергично. Плановое задание ав-

томатически на уборке зерновых перешло на прямое комбайнирование. Впереди на обмолоте колхоз «Победа». Хозяйству осталось убрать 216 гектаров. Отстает Вознесенский откормсовхоз, которому предстоит еще убрать зерновые на площади в 2823 гектара.

Медленно, очень медленно ведут хозяйства района вспашку зяби. Только в колхозе «Родина» ее поднято почти половина — 2720 гектаров. Очень низкие показатели на взмете зяби в колхозе «Победа» и Вознесенском откормсовхозе.

НАШ КОРР.

Как дела на фермах?

молока [в процентах].

КОЛХОЗЫ:	«Победа»	6,3	6,2	3,8
«Родина»	7,1	7,1	3,5	
Яя-Борисовская	6,6	6,1	3,5	
Бекетская	8,0	7,9	3,5	

СОВХОЗЫ:

«Первомайский»	5,5	6,1	3,9
Кайлинская	5,8	4,0	4,3
Данковская	4,2	8,0	4,4
Малиновская	7,6	—	3,8
Суровская	6,0	6,4	3,9
«Улановский»	6,6	6,2	3,8

Улановская	7,1	6,2	4,0
Димитровская	5,5	6,2	4,0
Ишимская	6,2	6,1	3,7
«Яйский»	7,9	7,5	3,7
Ольговская	8,2	6,2	3,8
Судженская	7,7	7,7	3,8
Мальцевская	8,4	7,5	3,6

«Марьевский»	6,4	6,9	3,8
Марьевская	6,3	7,2	3,9
Арышевская	6,7	6,7	3,7
Сергеевская	6,8	6,9	3,9
Вознесенский откормсовхоз	6,8	8,0	3,7
Вознесенская	6,8	7,9	3,8
Емельяновская	6,9	8,2	3,6
По району	6,8	6,8	3,8

Сессия районного Совета

Состоялась сессия районного Совета. Сессия обсудила вопрос «О состоянии и мерах улучшения комплексной механизации трудоемких процессов и повышении производительности труда в животноводстве в свете требований июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС».

С докладом по данному вопросу выступил председатель районного Совета народных депутатов Г. Ф. Фишер.

В обсуждении доклада приняли участие Н. А. Буланов — директор совхоза «Ангерский», Л. Н. Лаптева — бригадир животноводов колхоза «Победа», В. В. Трушников — главный инженер совхоза «Яйский», А. С. Арышева — животновод совхоза «Марьевский», А. М. Данченко — директор Вознесенского откормсовхоза, Д. В. Орлова — животновод совхоза «Улановский», Н. Ф. Ульяновская — председатель исполнкома Ишимского сельского Совета, А. Ф. Зеленов — главный врач санэпидстанции, Ю. А. Балахонцев — главный ветеринарный врач района.

По обсуждаемому вопросу сессия приняла развернутое решение.

Материалы сессии публикуются на второй странице сегодняшнего номера.

Отчеты и выборы в партийных организациях

ПОВЫШАТЬ БОЕВИТОСТЬ

Недавно в партийной организации Судженского хлебоприемного предприятия состоялось отчетно-выборное собрание. Секретарь парторганизации В. Е. Шевченко в своем отчетном докладе проанализировал хозяйственную деятельность, идеологическую и организационно-партийную работу за отчетный период.

В докладе отмечалось, что в четвертом году десятилетия пятилетки предприятие работало ритмично, в установленные сроки подготовлена техническая база к приему нового урожая, регулярно выполняются плановые задания и социалистические обязательства. Важная заслуга в общем успехе коммунистов предприятия. Они ежемесячно обсуждали на своих партийных собраниях вопросы экономического развития, воспитания трудящихся, внутрипартийной жизни.

Положительным моментом является и тот факт, что в течение года постоянно совершенствовалась организация социалистического соревнования, обновлялась наглядная агитация.

В своих выступлениях коммунисты Горбачев, Макаров вскрыли имеющиеся недостатки и неиспользованные резервы, которые еще есть на предприятии. Так, из-за того что в год не растет партийная прослойка среди работающих, а их насчитывается пятьдесят человек. Слабо налажена работа среди коммунистов по контролю за партийными поручениями, не практикуются на партийных собраниях отчеты о выполнении.

Работа секретаря парторганизации за отчетный период признана удовлетворительной, своим вожаком коммунисты в десятый раз избрали механика Валерия Ефимовича Шевченко.

На собрании принято постановление, в котором намечены меры по устранению недостатков, а в одном из пунктов отмечено: постоянно повышать боевитость коммунистов на своих производственных участках и в общественных делах в целях успешного выполнения планов четвертого года и десятилетия пятилетки в целом — священный долг членов КПСС.

Г. ЛУКЬЯНОВ,
инструктор РК КПСС.

УСПЕХ ДЕЛА РЕШАЮТ ЛЮДИ

(Сессии районного Совета)

Большие и ответственные задачи стоят перед животноводами в текущем году, говорит докладчик председатель исполнкома районного Совета Г. Ф. Фишер. Предусмотрено планом производство мяса доставки до 3132 тонн, молока—до 22884 тонн.

Роста производства молока немечено добиться за счет увеличения численности коров и повышения их продуктивности. Средний надой от коровы на конец текущей пятилетки необходимо довести до 2660 кг, численность молочных коров—до 9550.

Дальнейшее развитие животноводческой отрасли связано с решением многих проблем, особенно при переводе животноводства на промышленную основу, которая предъявляет повышенные требования к организации труда рабочих, племенным качествам и продуктивности скота, улучшению технологии содержания, кормления и доения коров.

При переводе молочного стада на промышленную основу важное значение имеет направленное выращивание нетелей и первотелок, сокращение яловости маточного поголовья.

В соответствии с этим в текущей пятилетке в районе ведется реконструкция и строительство новых крупных ферм и комплексов по производству продуктов животноводства. У нас уже построена первая очередь Судженского комплекса на 800 коров, откормочный комплекс в Вознесенском откормсовхозе, молочный комплекс в с. Ишиме совхоза «Улановский» на 600 коров.

За три года текущей пятилетки проведены работы по реконструкции животноводческих помещений на сумму 350 тысяч рублей.

Два хозяйства в районе специализируются на производстве свинины. В этих хозяйствах имеется 6 свинарников, число скотомест в которых составляет 5000.

В текущем году в районе запланировано ввести в строй четыре коровника на 900 коров, три телятника на 800 телят, один свинарник на 1500 свиней, а будет введен лишь один коровник на 200 коров в совхозе «Марьевский».

Одной из причин низкой оккупаемости капитальныхложений и высокой себестоимости продукции животноводства являются длительные сроки строительства с низким качеством выполняемых работ.

В основе любого процесса лежит технология, говорит докладчик. Внедрение прогрессивной технологии, создание оптимальных условий для содержания животных, высокий уровень механизации производственных процессов—вот что обеспечивает снижение затрат на единицу продукции и ее себестоимости.

Согласно решению областной комиссии в районе принята следующая технология выращивания и содержания скота на животноводческих фермах и комплексах.

Молочные комплексы узко специализируются на производстве молока, здесь содержатся только коровы и телята до 20-дневного возраста.

Содержание на фермах с количеством от 400 до 800 коров—привязное, а на комплексах от 800 до 1200 коров—безпривязное, с доением в доильных залах.

Откорм молодняка крупного рогатого скота в районе ведется в двух вариантах. Первый—молодняк выращивается с 20-дневного до 14-месячного возраста в капитальных помещениях на щелевых полах, уборка навоза сплавляется транспорте-

ром, раздача кормов производится мобильным транспортом. Подобная технология содержания молодняка применяется в совхозе «Яйский».

В Вознесенском откормсовхозе применен второй вариант выращивания молодняка. Период выращивания и откорма здесь—390 дней, и разбивается он на три срока по 130 дней.

Низкая еще нагрузка на одного работающего как в молочном животноводстве, так и на выращивании молодняка. Основная причина—в хозяйствах района нет надежного высокопроизводительного комплекса машин для организации полного технологического процесса. И самая главная причина—это неиспользование там, где это возможно, имеющихся машин и оборудования, слабая организация труда и низкая дисциплина.

Практически все поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах района охвачено автопоением. Фермы оборудованы, в основном, чашечными поилками, работающими на основе сообщающихся сосудов, и на откормочных площадках—групповые поилки собственного изготовления. Перед инженерной службой хозяйства ставится задача обеспечить скот (особенно молодняк) теплой водой. Что же сделано в этом направлении?

Если вспомнить прошлую зимовку, картина вырисовывается не отрадная, так как теплой водой поили лишь 21 процент от общего количества молодняка. И даже там, где имелось оборудование для подогрева воды, скот поили холодной водой. А в совхозе «Анжеро-Судженский» холодной водой поили скот даже в самые большие морозы.

Как лучше организовать водоподогрев? На этот вопрос может без затруднения ответить любой зоотехник, главный инженер хозяйства. Нужно только проявить настоящую заботу, а в том, что она окажется сторицей, можно не сомневаться.

Как уже говорилось выше, в хозяйствах района накоплен многолетний опыт эксплуатации разных способов удаления и использования навоза. Вот уже на протяжении многих лет неплохо зарекомендовала себя на фермах крупного рогатого скота колхоза «Победа» и совхоза «Улановский» самосливная система, а вот в совхозе «Марьевский» и на Суровском комплексе совхоза «Первомайский» данная система не привилась. И вина здесь не только тех, кто ее сооружал, но и тех, кто неправильно ее эксплуатировал. В Суровке, например, не всегда своевременно очищаются каналы и вывозится жижа из навозохранилища.

Не во всех хозяйствах и не на всех фермах пока еще решен вопрос с отвозкой навоза и навозной жижи от животноводческих помещений. На территории таких ферм, как Улановская, Арышевская, Данковская, Суровская, не только заехать, зайти невозможно, так как они не очищаются много лет.

Доение—основной, самый ответственный и трудоемкий процесс. Он наиболее тесно связан с физиологическим циклом, и поэтому способ доения нельзя выбирать без учета и согласования со способом содержания и методом обслуживания животных.

При выборе типа доильных установок нужно иметь в виду, что применение установок с молокопроводом экономиче-

ски будет оправдано только при продуктивности каждой коровы не ниже 2500 кг молока в год. При более низком уровне продуктивности следует применять простые и дешевые установки.

К сожалению, приходится отмечать, что некоторые зооветеринарники, инженеры хозяйств еще плохо знают правила эксплуатации молокопровода и технологический процесс доения. Хуже того, не изучают опыт передовых хозяйств и правила эксплуатации новых машин.

Одним из самых трудоемких процессов на фермах крупного рогатого скота является раздача кормов. Но, несмотря на то, что в районе большое количество скотомест оборудовано под мобильную раздачу, имеется достаточное количество кормораздатчиков, основными кормораздатчиками являются машины, имеющиеся в хозяйствах. Для раздачи кормов используется раздача кормов. Кормоцех неотделим от кормовой базы, является лабораторией проверки сбалансированности рациона и максимальной усвоемости имеющихся кормов.

Кормление птицы и свиней неприготовленными кормами при современной технологии их содержания просто недопустимо. Поэтому соответствующая переоценка должна быть дана в районе и традиционному методу кормления в молочном животноводстве, строительству кормоцехов, в том числе и для молочных ферм. По решению бюро обкома КПСС и облисполкома у нас в районе должно быть оборудовано уже в текущем году четыре кормоцеха: в совхозах «Первомайский», «Яйский», в колхозе «Победа» и в Вознесенском откормсовхозе. Нужны кормоцехи простые, надежные и работоспособные—типа «Корман», и тем хозяйствам, которым определено строительство их, необходимо самым серьезным образом заняться их строительством, чтобы на следующий год каждое хозяйство, а еще лучше, каждая ферма имела такой кормоцех.

Много внимания уделил докладчик вопросам создания прочной кормовой базы для общественного скота, качеству заготовляемых кормов, сбалансированности кормов по кормовым единицам, рациональному их использованию, правильной эксплуатации родильных отделений на животноводческих фермах, созданию надлежащего микроклимата на фермах.

Затем докладчик заострил внимание присутствующих на использовании электроэнергии и электрооборудования.

Обслуживание оборудования животноводческих ферм в районе, говорит докладчик, практически сводится к устранению поломок и замены узлов, а иногда и целых машин слесарями и механиками трудовых процессов. Обслуживание доильных агрегатов и холодильных установок передано районному объединению «Сельхозтехника». Но надо отметить, что работники станции технического обслуживания оборудования животноводческих ферм к своим обязанностям иногда относятся крайне безответственно. Графики обслуживания зачастую срываются. Так, в колхозе «Победа» свыше шести месяцев не работали холодильные установки, в результате чего хозяйство вынуждено было содержать рабочих для охлаждения мо-

лока водой. Убыток составил 2400 рублей.

Большие и сложные задачи стоят перед тружениками сельского хозяйства в текущем году: без потерь убрать выращенный урожай, рассчитываться с государством, в достатке заготовить кормов для общественного животноводства, продать государству 17,8 тысячи тонн молока, 2,4 тонны мяса, 750 тысяч штук яиц. Чтобы гарантировать выполнение годового плана по продаже молока, мяса, выходному поголовью скота и птицы, нужно добиться повышения продуктивности молочного стада хотя бы до уровня прошлого года, а товарности молока—до 95—98 процентов, откормить и продать до конца года не менее 3000 голов крупного рогатого скота, 1200 свиней, 38 тысяч штук птицы, получить еще не менее 2100 телят, раздобыть и перевезти в коровы 1150 нетелей. Задачи эти не простые и нелегкие, но у нас есть все возможности их успешно выполнить.

Наибольший вклад в выполнение плана текущего года и десятой пятилетки по производству и продаже молока государству внесли колхоз «Родина», совхоз «Улановский». Успешно выполнили план трех с половиной лет по продаже мяса государству совхозы «Улановский», «Яйский» и «Марьевский».

Докладчик заостряет внимание присутствующих на организации содержания и выращивания молодняка крупного рогатого скота, подвергает критике организацию откорма в совхозах «Анжеро-Судженский», «Марьевский», с одобрением отзываются об организации работы по воспроизводству стада в таких хозяйствах, как совхоз «Первомайский» и колхоз «Родина».

Обширный круг осенних работ у животноводов, говорит в заключение докладчик. Не откладывая на завтра, необходимо наверстать упущенное в подготовке к зиме животноводческих помещений, своевременно отремонтировать их, отладить фермерскую технику,пустить кормоцеха.

Но не механизмы будут в конечном итоге решать судьбу зимовки. Только люди, их мастерство, трудолюбие и высокая сознательность принесут успех. Это значит, о людях, в первую очередь, должна идти речь при подготовке ферм к зиме, о правильной расстановке кадров, о создании необходимых условий для их высокопроизводительного труда.

«Партия рассматривает работу с кадрами на селе как неотъемлемую составную часть своей аграрной политики»—эти слова Леонида Ильича Брежнева еще раз напоминают о высокой ответственности за подготовку кадров, за неустанный труд о труженниках ферм.

Зимовка потребует от людей немало напряжения, сил. Именно в это время решается судьба выполнения обязательств нынешнего года, закладывается основа будущих успехов. С первых дней зимовки необходимо взять под неослабный контроль выполнение направлений планов каждым коллективом, воспитывать у каждого животновода чувство

личной ответственности за судьбу заданий и принятых обязательств по увеличению производства продукции ферм.

Вопрос комплексной механизации ферм имеет отношение не только к тому, как получить больше дешевой продукции при наименьших затратах труда, облегчить труд работников животноводства, но и улучшить ветеринарно-санитарное состояние животноводческих ферм, говорил в своем выступлении главный ветеринарный врач района Ю. А. Баллонцев.

Концентрация большого количества животных на ограниченных площадях предъявляет особые требования к помещениям, режиму кормления и проведению ветеринарно-санитарных мероприятий. Необходимо огородить все фермы, недопускать посещение ферм посторонними лицами, для улучшения санитарного состояния на фермах нужно, чтобы системы навозоудаления работали безотказно.

Улучшению санитарного состояния на животноводческих фермах уделил много внимания в своем выступлении и главный врач районной санэпидстанции А. Ф. Зеленов.

Директор Вознесенского откормсохоза А. М. Данченко и председатель Ишимского сельского Совета Н. Ф. Ульяновская в своих выступлениях вели разговор о том, что нужно сделать, чтобы добиться закрепления кадров животноводства на фермах, повысить трудовую дисциплину.

Исполком сельского Совета уделяет постоянное внимание развитию общественного животноводства, говорила тов. Ульяновская. На протяжении всего года в каждом квартале на заседании исполнкома обсуждались вопросы животноводства. Каждое нарушение творческий суд обсуждает в красном уголке. В животноводстве созданы депутатские посты. Депутаты— частные гости на ферме: проводят беседы, помогают культработникам оформить наглядной агитацией красные уголки. А от того, как поставлена политика воспитательная работа с животноводами, зависит успех всех дел.

На вопросах подготовки животноводческих помещений к зиме, учебы кадров сосредоточили внимание животноводы совхозов «Улановский» и «Марьевский» В. В. Орлова и А. С. Арышева и бригадир животноводов колхоза «Победа» Л. Н. Лаптева.

Директор совхоза «Анжерский» Н. А. Буланов рассказал о качественных показателях работы животноводов хозяйства, о соревновании животноводческих коллективов, проанализировал экономические показатели работы животноводов.

В принятом по обсуждаемому вопросу решении сессия наметила конкретные меры по улучшению качества строительства, улучшению племенной работы, развертыванию настойчивой борьбы за экономию и бережливость.

И картофель требует внимания



ромны. Иное отделение совхоза за 2000 га имеет. А вот если мы в период уборки видим на картофельном поле массу народа, то в восторг приходим. Вот это силища! Вот это организация труда! А не попахивает ли это анахронизмом?

Погожий сентябрьский день, о котором обычно говорят «бабье лето». На картофельных плантациях Ольговского отделения совхоза «Яйский» то в одном месте, то в другом видишь кучки людей. Идет уборка картофеля. А вот и техника — картофелекопалка. Но она почему-то никак не хочет идти, капризничает. Рядом учащиеся яйской средней школы № 1 ждут работы. Сколько им стоять придется, не известно.

Что же, в отделении разве только одна картофелекопалка? Нет, четыре. Но в поле они не могут выйти, потому что нет тракторов. Их в эту жаркую пору не хватает: под кукурузу надо, на транспортировку той же картошки тоже надо ставить «Беларуси», так как автомашин не хватает.

Управляющий В. А. Шибельгут с агрономом отделения В. А. Марковым который раз за день пересчитывают техни-

ку. Пытаются сделать перестановку, но ничего не получается, везде машины и трактора нужны, а их столько, что можно на пальцах перечесть. Нервничают руководители отделения. И их понять можно: давно бы уже закончило Ольговское отделение уборку кукурузы и зерновых, будь в достатке транспорт.

Последнее с уборкой картофеля. Те поля, где убирают школьники, горожане, хоть вновь перекапывай. Считай, половина урожая остается в земле.

Иное дело — картофелеуборочные комбайны. Их работу в тот же день пришлось видеть на плантациях первого отделения совхоза «Анжерский». Ровное поле остается за ними. Не увидишь на полосе буртов с картошкой. Ее из бункера выгружают комбайнами в тракторную тележку или грузовик.

Нынче в «Анжерском» создали механизированный отряд по уборке картофеля. У отряда три картофелеуборочных комбайна, на отвозке клубней — два гусеничных трактора и четыре колесных ДТ-25 и Т-16.

Отрадный и результат: за пять дней отряд в составе



В. Л. Рааба, Л. Н. Петраченко, В. Т. Вахтерова, А. П. Леуса, С. Ф. Горбачева, В. А. Греба тремя комбайнами убрали картофель с площади 45 га. Для выполнения такой работы вручную потребовалось бы не менее 1500 человеко-дней. Резюме: пора на уборке картофеля смелее применять технику.

В «Анжерском» силы этого механизированного отряда решено использовать на уборке семенных участков картофеля. В скором времени отряд перебазируется в Майск.

Но в этом совхозе есть еще три картофелеуборочные комбайна. А вот пусть их в дело анжерцы не могут — не хватает колесных тракторов. Налицо та же проблема, которая волнует ольговцев, марьевцев и других тружеников села: не хватает техники для уборки урожая.

В такой напряженный момент очень была бы кстати помочь горожан техникой. Ведь некоторые предприятия г. Анжеро-Судженска имеют картофелекопалки и картофелеуборочные комбайны, но их не используют, а отрывают людей с производства. Этим самым сдерживаются выполнение производственных планов.

Дирекция совхоза «Анжерский» не раз обращалась в городской штаб по уборке с просьбой помочь хозяйству техникой.

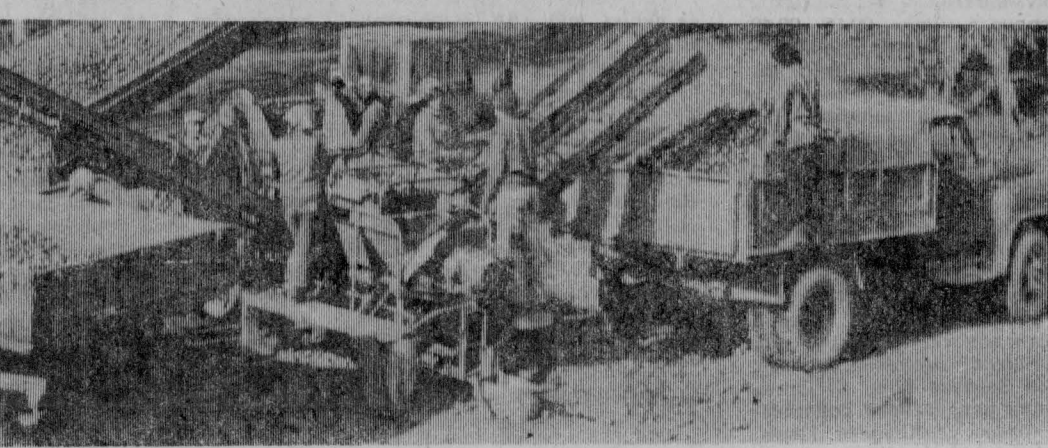
Штаб горкомом КПСС было дано указание включить имеющуюся на предприятиях уборочную технику в работу на полях, помочь тракторами. Но штаб указание горкома КПСС не спешит выполнять. Вот и приходится отрывать школьников от занятий, а рабочих — от выполнения производственного плана. В результате снижаются темпы уборки картофеля и качество.

Так не лучше ли предприятиям оказывать совхозам и колхозам помощь в механизированной уборке урожая? В конечном счете, выигрыш будет обоюдный. На уборке будут и темпы, и качество.

Б. ЕРШОВ.

На снимках: передовой механизатор совхоза «Анжерский» Владимир Лукьянович Рааб. Вместе с комбайнером Леонидом Николаевичем Петраченко выполняют сменные нормы на уборке картофеля на 200—250 процентов; картофель в совхозе «Анжерский» убирает комбайн; на Ольговском сортировальном пункте.

Фото автора.



● Внимание: опыт

БОТВОУБОРЧНАЯ МАШИНА

Переоборудование силосоуборочного комбайна для косовицы ботвы картофеля

Перед уборкой картофеля обычно приходится удалять ботву. В этом случае картофельные комбайны работают более надежно, производительнее. Хорошо зарекомендовала себя переоборудованная в совхозе «Береговой», Кемеровского района, из узлов списанного силосоуборочного комбайна КС-2,6 (так называемая ботвоуборочная машина).

Переоборудование заключается в следующем. Оси силосоуборочного комбайна вместе со ступицами удлиняется на 520 миллиметров. Для этого ось разрезается пополам, труба такого же диаметра приваривается по окружности встык. К ступицам без изменения крепятся колеса размером 220—508, заимствованные от автомобиля ГАЗ-51. Измельчающий барабан комбайна берется вместе с корпусами подшипников. Для большой устойчивости корпуса подшипников крепятся на раму сверху. Межцентровое расстояние оси барабана относительно оси колес устанавливается 580 миллиметров. Опоры крепления корпусов подшипников предварительно обрезаются до центра оси и переворачиваются на 180 градусов (если смотреть вдоль оси). К обрезанным местам дополнительно привариваются уголки с просверленными отверстиями под болты. Чтобы при косовице производилось срезание, а не смятие ботвы, ножи барабана разрезаются через один (вместо 24 оставляются 12) и разворачиваются в обратном направлении. Обгонная муфта барабана переделывается с левого вращения на правое, то есть

чтобы барабан вращался по часовой стрелке.

Для предотвращения набрасывания массы на трактор и предохранения обслуживающего персонала в случае обрыва ножей барабана устанавливается защитный кожух из 4—5-миллиметрового железа на высоте 350 миллиметров относительно оси барабана.

Привод рабочих органов осуществляется от вала отбора мощности трактора (ВОМ). Редуктор силосоуборочного комбайна устанавливается на площадку размером 600—400 миллиметров из 5-миллиметрового листового железа и ставится на четырех опорных уголниках размером от 75×75 до 120×120 миллиметров на высоту 255 миллиметров. Соосность шкивов барабана и редуктора достигается предварительным смещением площадки в сторону барабана на 80 миллиметров. Число оборотов измельчающего барабана 2200 в минуту. На валу редуктора устанавливается шкив, заимствованный от силосоуборочного комбайна КС-1,8 «Вихрь» диаметром 560 миллиметров. Шкив барабана и приводные ремни остаются прежними. Натяжение ремней осуществляется роликом, взятым вместе с кронштейном и натяжным винтом от зерноуборочного комбайна.

Крепится кронштейн натяжного ролика к оси колес при помощи двух приваренных проушин (уголков в форме буквы «Г») и соединительного пальца. К защите кожуху измельчающего барабана приваривается дополнительная стойка, к которой через сквозное отверстие пропускается

регулировочный болт натяжного ролика.

Карданный вал вместе с опорой также остается прежним. Изменение лишь в том, что опора приподнимается над рамой прицепа на 160 миллиметров, а труба карданного вала укорачивается до 720 миллиметров.

Существующий прицеп силосоуборочного комбайна укорачивается до 2410 миллиметров. При этом вырезается средняя часть рамы прицепа в двух местах, подгибается и сваривается. Сверху и снизу крепятся две пластины жесткости. Прицеп соединяется с осью колес шпренгелем. Для сохранения прямолинейности движения агрегата и междуурядья конец прицепа должен приходить на центр левого колеса. В нерабочем положении машина опирается на пяту, а в рабочем и транспортном — пятя может свободно переставляться на 180 градусов кверху. Закрепляется опорная пятя на левом хвостовике рамы при помощи пальца.

Рабочая высота среза 10—15 сантиметров, длина измельчительной массы 5—7 сантиметров.

Ботвоуборочная машина успешно заменяет косилку-измельчитель КИР-1,5. Производительность ее значительно выше. В смену скашивает до 20 гектаров.

Все переоборудование несложно и может быть осуществлено в любом хозяйстве из узлов списанного силосоуборочного комбайна КС-2,6 или КС-1,8 «Вихрь».

А. КРУКОВСКИЙ,
начальник отдела новой
техники
облсельхозтехники.

● Беседа врача

ЧТО ДАЕТ ФЛЮОРОГРАФИЯ

В Советском Союзе охране здоровья людей уделяется большое внимание. В результате планомерно проводимых оздоровительных мероприятий в стране полностью ликвидированы многие тяжелые заболевания (оспа, чума и др.). Важное значение в борьбе с туберкулезом, раком и другими легочными заболеваниями имеет флюорография, т. е. профилактическое массовое рентгенологическое обследование органов грудной клетки, осуществляемое в СССР планомерно и в государственном масштабе.

Флюорография обеспечивает раннее выявление заболевания, что позволяет, применяя современные методы лечения, достигнуть полного излечения больного, способствует ограничению распространения этой инфекции на других людей.

В настоящее время среди населения бытует ошибочное мнение, что заболевание туберкулезом всегда должно сопровождаться разнообразными признаками — повышенной температурой, одышкой, кашлем (сухим или с выделением мокроты). Самые начальные стадии туберкулеза, наиболее легко поддающиеся лечению, протекают бессимптомно и единственным методом, позволяющим выявить заболевание на этой стадии, является флюорография.

Флюорография — более достоверный метод рентгенологического обследования, чем рентгеноскопия. Применение этому может служить случай с восемнадцатилетним С., который считал себя совершенно здоровым, занимался спортом. При прохождении

медицинской комиссии в военкомате было проведено рентгеноскопическое исследование легких. Заболевание выявлено не было. И только после прохождения флюорографии у С. был обнаружен туберкулез легких. После непрерывного лечения в противотуберкулезном диспансере и амбулаторно изменения в легких у больного почти совсем измели. В настоящее время С. приступил к работе, но еще получает поддерживающие курсы лечения. А ведь с течением времени у С. туберкулез мог перейти в запущенную трудноизлечимую форму заболевания с образованием в легких полостей распада — каверн. Кроме того, длительное время находясь среди здоровых людей и выделяя с мокротами микробактерии туберкулеза, он мог стать источником распространения заболевания среди окружающих.

Флюорографический метод эффективен также для выявления больных с опухолями легких, как доброкачественными, так и раком легких. Многие больные, своевременно подвергшиеся оперативному лечению, продолжают жить и работать. Недооценка роли и значения флюорографического метода исследования может привести к печальным неправимым последствиям.

С 18 сентября и по 31 октября в р. п. Яе и районе работают флюорографические установки. Для своевременного выявления туберкулеза, рака легких и других заболеваний всему населению района необходимо пройти флюорографическое обследование.

О. ХАЛАМАН,
районный фтизиатр.

Колонка комментатора

ЭФИОПИЯ—ССР:
ТРАДИЦИОННАЯ
ДРУЖБА

В дни торжеств, по случаю пятой годовщины революции, положившей конец режиму угнетения и эксплуатации в Эфиопии, состоялся официальный дружественный визит в Аддис-Абебу члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина.

Пять лет — срок небольшой, но значение перемен, произошедших в Эфиопии за эти годы, дает последнее пятилетие историческим этапом в жизни ее народа, отметил, выступая в Аддис-Абебе, А. Н. Косыгин. В результате антифеодальной аграрной реформы, национализации банков, страховых компаний, основных промышленных предприятий создаются предпосылки для развития национальной экономики. Эфиопский народ шаг за шагом овладевает своими национальными богатствами, учится управлять своей экономикой, все шире вовлекается в политическую жизнь.

В эти же годы эфиопскому народу, его вооруженным силам пришлось отстаивать территориальную целостность своего государства. Неоцененную помощь в борьбе за становление Социалистической Эфиопии, против происков врагов, единства этого государства оказал Советский Союз.

Дружба народов Эфиопии и Советского Союза имеет большую историю. Как отметил Председатель Временного военного административного совета и Совета Министров Социалистической Эфиопии Хайле Мариам, «вклад в обеспечение независимости и единства Эфиопии, внесенный героическим советским народом, который всякий раз, когда фашисты и экспансионисты нападали на нашу страну, был вместе с нами, имеет огромное значение для борьбы эфиопского народа».

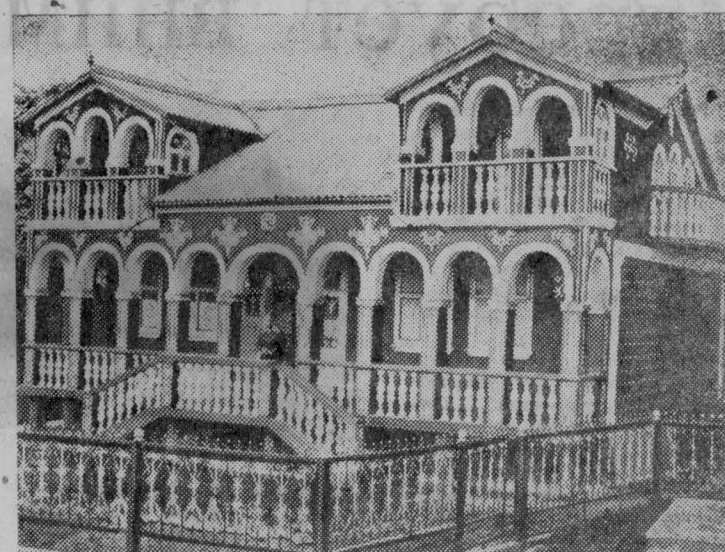
В ходе визита А. Н. Косыгина традиционные отношения дружбы между нашими двумя странами получили свое дальнейшее развитие. В Аддис-Абебе подписаны документы, предусматривающие дальнейшее развитие советско-эфиопского сотрудничества в области геологии, нефтеперерабатывающей промышленности, сельскохозяйственного машиностроения. Было выражено обоянное стремление укрепить и расширять всестороннее советско-эфиопское сотрудничество, отвечающее интересам обоих народов, делу мира и разрядки международной напряженности.

С. КУЛИК,
обозр. ТАСС.

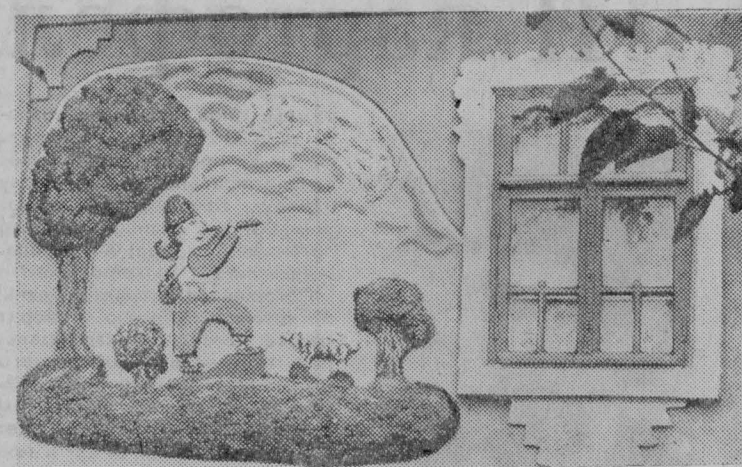
ТАСС СООБЩАЕТ:

ЛОНДОН. Мощную демонстрацию солидарности с борьбой чилийского народа за восстановление демократии провели британские трудящиеся в связи с шестой годовщиной со дня вероломного захвата власти в Чили хунтой Пиночета.

АНКАРА. Впервые в Турции в естественных природных условиях выращен кофе. Успеш-



ЧЕЙ ДОМ КРАСИВЕЕ?



своего рода «художественные советы», на которых обсуждают эскизы будущих украшений и настенных росписей, выносят «на суд» односельчан свои новые работы.

Местные Советы народных депутатов помогают жителям в их стремлении украсить свои жилища, дворы, снабжают их

необходимыми строительными материалами.

На левом снимке: один из домов в селе Старые Каракуши.

На правом снимке: многие дома колхозников Молдавии украшают сценки из народных сказок.

Фото А. Гринко (Фотохроника ТАСС).

Зам. редактора

В. М. МЕРЩИЕВА.

Т В

ПОНЕДЕЛЬНИК, 24 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 Фильм — детям. «К нам прилетают птицы». Художественный фильм. 12.15 «В мире животных». 13.15 М. Мусоргский. «Картинки с выставки». 13.50 Новости. Перерыв до 15.55. МОСКВА («Орбита») 16.00 Новости. 16.20 Программа документальных фильмов. 17.05 «Мамина школа». 17.35 «Телестадион». 18.05 Встреча юнкоров телестудии «Орленок» с Героем Социалистического Труда капитаном дизель-электрохода «Ленин» В. А. Кирилловым. КЕМЕРОВО. 19.05 «День за днем». 19.20 «Ракушка святого Якова». Научно-популярный фильм. МОСКВА («Орбита»). 19.35 «Пятилетка. Год четвертый». В передаче принимает участие первый секретарь Приморского крайкома КПСС В. П. Ломакин. 20.15 «Встреча с оперой». Д. Шостакович. «Нос». Спектакль Московского камерного музыкального театра. 22.30 «Время». 23.00—01.00 Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Химики» (Воскресенск). Трансляция из Дворца спорта Центрального стадиона им. В. И. Ленина. В перерыве — «Сегодня в мире».

ВТОРНИК, 25 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 Программа мультифильмов. 11.35 Д. Шостакович. «Нос». Спектакль Московского камерного музыкального театра. 13.45 Новости. Перерыв до 17.25. МОСКВА («Орбита»). 17.25 «Родная природа». 17.45 «Спортивный класс». 18.30 «Мы строим БАМ». 19.00 Фестиваль самодеятельного художественного творчества Народной Республики Болгарии, посвященный 35-летию социалистической революции Болгарии. Концерт. 19.45 «Пропагандисты». Телевизионный очерк. КЕМЕРОВО. 20.00 «День за днем». МОСКВА («Орбита»). 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 «Жизнь науки». 21.00 И. Винниченко. «Вызов». Телевизионный спек-

такль. 22.30 «Время». 23.05 «Документальный экран». 00.00 «Сегодня в мире». 00.15—00.40 Концерт Государственного Волжского русского народного хора.

СРЕДА, 26 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Звездочка». Киногельманах для детей. 12.05 «Люди на мосту». Художественный фильм. 13.40 И. Брамс. «Соната для виолончели и фортепиано фа мажор». 14.10 Новости. КЕМЕРОВО. 14.15 «Школа животноводов». Передача для работников молочнотоварных ферм. Занятие 12-е. 1. Организация раздельного содержания коров. 2. Концерт. Перерыв до 17.00. МОСКВА («Орбита»). 17.00 «Большая аrena юного спортсмена». 17.30 «Наставник». Телевизионный журнал. 18.00 «Русская речь». КЕМЕРОВО. 18.30 «Экономика. Экономия. Эффективность». Из опыта работы коллектива производственного объединения «Азот» по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов. 19.00 «День за днем». МОСКВА («Орбита»). 19.15 «Это вы можете». 20.05 Мультифильм. 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 «Поет народная артистка СССР Мария Биешу». 21.15 Впервые на экране ЦТ. «Докер». Художественный фильм. 22.30 «Время». 23.05—00.40 Альманах «Поззия». В перерыве — «Сегодня в мире».

ЧЕТВЕРГ, 27 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Докер». Художественный фильм. 12.15 «Клуб кинопутешествий». 13.15 Поет В. Будилин. 13.30 «Золотой корень». Документальный фильм. 14.00 Новости. Перерыв до 15.40. МОСКВА («Орбита»). 15.45 Новости. 16.00 «Земля вернется сторицей». Начально-популярный фильм. 16.10 «Материалистическое понимание истории». 16.40 «Шахматная школа». Белая ладья. 17.10 «Отзовитесь, горнисты!». 17.40 «Университет-79». Передача из Мексики. КЕМЕРОВО. 18.15 «Машин умелые творцы». В передаче, посвященной Дню машиностроителя, принимает участие заведующий отделом

промышленности обкома КПСС И. П. Прошкина. 18.50 «День за днем». МОСКВА («Орбита»). 19.00 «Совершенствуя механизм хозяйствования». Выступление вице-президента Академии наук СССР академика П. Н. Федосеева. 19.15 Незабываемые киноленты. «У озера». Художественный фильм. 1-я серия. 20.55 «Сегодня в мире». 21.10 «У озера». Художественный фильм. 2-я серия. 22.30 «Время». 23.05 «Спутник зрителя». 23.40 «Сегодня в мире». 23.55—00.40 Вечерний концерт для машиностроителей.

ПЯТНИЦА, 28 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «У озера». Художественный фильм. 1 и 2-я серии. 14.00 Новости. Перерыв до 15.55. МОСКВА («Орбита»). 16.00 Новости. 16.20 «По Сибири и Дальнему Востоку». Кинопрограмма. 17.15 «Горизонт». Передача из Ленинграда. 18.10 Поет вокально-инструментальный ансамбль «Кобзя». Передача из Киева. 18.40 «Страницы творчества Н. Островского». К 75-летию со дня рождения КЕМЕРОВО. 19.30 «День за днем». 19.40 «Сентябрь. Трудный хлеб». Новокузнецкий район. МОСКВА («Орбита»). 20.00 «Стихи — детям». 20.15 «Сегодня в мире». КЕМЕРОВО. 20.30 «Почта недели». МОСКВА («Орбита»). 20.50 «Урок жизни». Художественный фильм. 22.30 «Время». 23.00—01.00 Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Киев) — «Спартак». Трансляция из Киева. В перерыве — «Сегодня в мире».

СУББОТА, 29 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Для вас, родители!». 11.35 «Круг чтения». 12.20 Музыкальная программа «Утренняя почта». 12.50 «Человек. Земля. Вселенная». 13.35 Тираж «Спортлото». 13.50 «Радуга». III Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества. Италия. 14.15 Почта программы «Здоровье». 15.00 К Международному году ребенка. Концерт детских художественных

коллективов. 16.00 «Сегодня в мире». 16.15 «Очевидное-невероятное». 17.15 «Москвичка». Телевизионный клуб. 18.30 Встреча в Музее революции. 18.45 Предолимпийская неделя в Лейк-Плессиде. Фигурное катание. Показательные выступления. 20.10 «9-я студия». 21.10 «Короли и капуста». Премьера художественного телефильма. 1-я серия. 22.30 «Время». 23.05 «Короли и капуста». Премьера художественного телефильма. 2-я серия. 00.15—00.40 «Мелодии Ташкента». Фильм-концерт.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 30 сентября

МОСКВА («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 «На зарядку становись!». 11.00 «Будильник». 11.30 «Служу Советскому Союзу!». 12.30 В гостях у сказки. «Волшебник». Художественный фильм. 14.00 «Сельский час». 15.00 «Музыкальный киоск». 15.30 И. Тургенев. «Отцы и дети». Фильм-спектакль Государственного Малого театра Союза ССР. 18.15 «Клуб кинопутешествий». Передача из Ленинграда. 18.10 Поет вокально-инструментальный ансамбль «Кобзя». Передача из Киева. 18.40 «Страницы творчества Н. Островского». К 75-летию со дня рождения КЕМЕРОВО. 19.30 «День за днем». 19.40 «Сентябрь. Трудный хлеб». Новокузнецкий район. МОСКВА («Орбита»). 20.00 «Стихи — детям». 20.15 «Сегодня в мире». КЕМЕРОВО. 20.30 «Почта недели». МОСКВА («Орбита»). 20.50 «Урок жизни». Художественный фильм. 22.30 «Время». 23.05 «Для вас, труженики села!». Концерт. 23.50 Документальный фильм. 00.10 «Чижата Л. Н. Толстого...». Конкурс молодых чтецов. 00.50—01.05 Новости.

КИНОТЕАТР «ПЛАНЕТА»
22-23 сентября — новый американский фильм «КЛЕОПАТРА» [2 серии] — 17. 20 час. МУЛЬТСБОРНИК № 5. 22—23 час.; 23—14. 15.30 час.

Яйскому лесопильно-клепочному заводу на постоянную работу срочно требуются: кочегары, рамщики, станочники, крановщики, консольно-козловых кранов, рабочие строительных специальностей, столяры, опиловщики в котельную.

Оплата — сделко-премиальная.
АДМИНИСТРАЦИЯ.

**НАШ
АДРЕС**

НАД ПОЛИГРАФИЧЕСКИМ ОФОРМЛЕНИЕМ РАБОТАЛИ: наборщик Г. П. Елкина, верстальщик Л. И. Григорьева, корректор В. П. Янова, печатник Т. А. Меркулова.

Яйская типография Анжеро-Судженского полиграфического производственного объединения Кемеровского управления издательств, полиграфии и книжной торговли. Объем 1 п. л. Индекс 51954. Тираж 5284 экз. Заказ 2380