



Газета-издательский
фонд

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года • № 182 (14903). • Пятница, 6 августа 1976 года. • Цена 2 коп.

ИДЕТ УДАРНЫЙ ДЕКАДНИК: УДВОИТЬ ТЕМПЫ!

Зовет пример кубанцев

На полях области начинается уборка урожая первого года дескоты пшеницы. В конце минувшего месяца к косовицам горожан и ячменю приступили в ряде хозяйств южных и северо-восточных районов. Фронт жатвы охватывает новые и новые хозяйства.

Хлеборобы области вступают завершающим этапом борьбы за урожай в обстановке нарастающего политического и трудового подъема, вызванного личным письмом Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева труженикам полей Краснодарского края, которые решили значительно перевыполнить свои обязательства по продаже хлеба государству.

В колхозах передовых совхозов и колхозов Тяжинского, Марининского, Промышленновского, Крапивинского и других районов горожане поддерживают инициативу кубинских землевладельцев, принимают повышенные обязательства по продаже хлеба государству, намечают практические меры для проведения уборки урожая в предельно сжатые сроки, без малейших потерь.

Хлеборобы совхоза «Шахтер» решили по-ударному убрать хлеб и вдвое перекрыть народнохозяйственный план продажи зерна государству. Значительно повысили свои обязательства колхозники совхоза «Кубитетский», «Барачатский», «Берегинский». Нет сомнения в том, что примеру хлеборобов этих совхозов последуют и в других хозяйствах. Главное сейчас состоит в том, чтобы в каждом совхозе и колхозе убрать все до последнего зерна, сохранить все зерно до последнего грамма.

Нынешняя жатва имеет свои сложности и вытекающие из них трудности. Важно учсть их, наметить конкретные пути преодоления, предусмотреть и надежно закрыть даже малейшие каналы потерь. Именно от этого в первую очередь зависит выполнение планов и обязательств тружеников полей перед государством.

Главная сложность нынче состоит в том, что почти во всех хозяйствах предстоит убирать инокардию с большим зеленым подгниением, а также полеглый хлеба. В прошлые годы комбайнеры нашей области не раз встречались с такими трудностями, накопили большой опыт их преодоления.

Надо, чтобы этот опыт взялся на вооружение все механизаторы, оснастки комбайны приспособлены, обеспечивающими чистый, без потерь срез и обмолот любых хлебов. Инженерные службы призваны помочь механизаторам, особенно молодым, овладеть приемами успешной уборки и инокардию и полеглого хлеба.

Основные уборочные работы предстоит проводить во второй половине августа и в сентябре. Синоптики предсказывают на этот период неустойчивую, с частыми дождями погоду. Это создает дополнительные трудности. К их преодолению надо быть готовыми уже сейчас.

Прежде всего необходимо привести в надежное рабочее состояние сушинско-зерноочистительные комплексы, оборудовать, где это необходимо, крытые временные тока, подготовить механизаторов так, чтобы они умели маневрировать техникой и способами уборки в условиях неустойчивой погоды, хорошо подготовить к работе мастеров зерносушения.

Сложность наступившей жатвы в наших условиях состоит еще и в том, что она совпада с заготовкой кормов — сена, семян, витаминной муки, силоса. Такая обстановка требует особой четкости в организации всех работ по уборке зерна и заготовке кормов.

Партийные комитеты, цеховые парторганизации призваны еще и еще раз, исходя из конкретных условий, рассмотреть расстановку сил, укрепить ответственные звенья уборочно-сенокосного комплекса наиболее инициативными коммунистами, создать партийные и партийно-комсомольские группы на всех участках, поставить во главе их способных организаторов.

Партигруппы призваны стать душой коллектива, организаторами социалистического соревнования, всемерно будить инициативу тружеников полей, поднимать на счет славы ударников уборочного фронта, восхвалять их опыт и мастерство всех участников жатвы, развивать наставничество и вместе с тем не давать поблажки любителям работать с проходящей, пресекать случаи некачественной уборки.

Совхозов «Багановский», «Заря», «Сосновский», «Крапивинский» и других показывает, что создание уборочно-транспортных отрядов (комплексов) на жатве — лучшая форма организации труда. В этих комплексах достигается наиболее четкая согласованность всех звеньев уборочного конвейера — косовицы, обмолота, технического обслуживания машин и бытового обеспечения людей, высокопроизводительного использования транспортных средств. Именно в этих комплексах нет и не может быть места брандомельству.

Там, где действуют уборочно-транспортные комплексы, не жалко создается подлинно поточная линия индустриального типа. И эта линия, начиная от косовицы хлебов и кончая уборкой снопов и взметом зерна, работает без срывов и перебоев.

Партийные организации хозяйств, где уборочно-транспортные комплексы еще не нашли применения, призваны немедленно сориентировать на них руководителей и специалистов хозяйств, помочь им понять огромные преимущества такой организации жатвы, практически осуществить переход с традиционных форм уборки на новую, прогрессивную, на основе опыта передовых хозяйств.

Долг партийных организаций — в плотную заняться подбором и расстановкой кадров в уборочно-транспортные комплексы, особенно подбором руководителей отрядов, а также звеньев, входящих в их состав.

В каждом комплексе должна быть сильная партийная группа, рациональное сочетание опытных механизаторов-наставников и молодых кадров, нуждающихся в обучении высокому мастерству хлебоуборки.

Опыт и расчеты говорят о том, что техническое оснащение хозяйств области позволяет каждому из них обмолотить хлеба максимум за 15—20 рабочих дней. Если повсеместно будет внедрена прогрессивная организация уборочных и сопутствующих им работ единным потоком, через уборочно-транспортные комплексы, сроки эти, как показывает практика совхоза «Багановский», могут быть сокращены до 12—15 дней.

С максимальной отдачей должны быть использованы силы промышленных и транспортных организаций, горожан, направляемых на жатву-76. Долг районных и городских комитетов партии, партийных организаций сельскохозяйственных и индустриальных предприятий — это вести организаторскую и воспитательную работу, чтобы четко действовала весь механизм уборочной кампании.

Убрать урожай быстро, без потерь, с чистью выполнить первую заповедь перед государством, заложить прочную основу высокого урожая во втором году дескоты пшеницы — дело части всех тружеников дважды орденоносного Кузбасса.

ДНЕВНИК СЕНОКОСА

На 4 августа совхозы и колхозы области скосили травы на площади 349.100 гектаров, заготовили витаминной муки 30.581 тонну — 44,1 процента, сена и сенажа вместе — 556.500 тонн — 62 процента к заданию, силоса — 23.860 тонн.

Таким образом, витаминной муки заготовлено больше, чем на эту дату прошлого года, на 3.671 тонну, сена и сенажа — на 8.700 тонн,

По соревнующимся районам ход заготовки нормов характеризуется такими показателями (первая колонка — процент выполнения задания по заготовке сена и сенажа, во второй — витаминной муки, в третьей — выработка витаминной муки на условный агрегат в тоннах):

Тяжинский	80,2	64,1	190,0
Марининский	77,4	23,3	71,0
Тисульский	76,0	50,3	89,1
Чебулинский	60,5	48,7	143,2
Ленинск.	70,4	49,6	199,9
Кузнецкий	63,6	43,2	144,6
Промышленновский	69,1	46,3	147,6
Крапивинский	68,1	26,0	91,2
Юргинский	66,0	48,6	121,0
Яшинский	57,5	51,2	184,3
Кемеровский	58,4	60,7	134,2
Новокузнецкий	43,0	32,7	93,2
Беловский	57,7	34,9	152,5
Прокопьевский	57,6	30,0	78,6
Лисий	57,4	37,5	109,2
Ижморский	54,6	58,3	123,5

За отчетные сутки, 3 августа, в области трахи были скосены на площади 12.500 гектаров, витаминной муки заготовлено 2.900 тонн, сена и сенажа — 24.500 тонн.

Наибольший суточный прирост на заготовке сена и сенажа, дайт в эти сутки хозяйства Янского района (4,5 проц.), Беловского (4 проц.). Промышленновский (3,8 процента) к общему заданию. Минимальный суточный прирост показали хозяйства Новокузнецкого района (0,9 проц.), Крапивинского (1,1 проц.), Ленинско-Кузнецкого (1,4 проц.)

По суточной выработке витаминной муки на условный агрегат впереди Тяжинский район, и сенокосы разбросаны среди тайги. Крупному механизированному звену развернулись негде агрегаты. При хорошей погоде он может дать до 20 тонн сена в день.

В этом хозяйстве нет просторных массивов. И поля, и сенокосы разбросаны среди тайги. Крупному механизированному звену развернулись негде агрегаты. При хорошей погоде он может дать до 20 тонн сена в день.

Бюро района КПСС, на котором присутствовали руководители и секретари партийных организаций хозяйств, осудило практику, которая ведет не только к распылению сил, снижению производительности труда, и также отрицательно скаживается на качестве корма. В сенокосе «Ижморский», например, где заготовка еще не началась, на зерно скосили зеленые зерна, а сенажа — на зеленые зерна.

Бюро района КПСС, на котором присутствовали руководители и секретари партийных организаций хозяйств, осудило практику, которая ведет не только к распылению сил, снижению производительности труда, и также отрицательно скаживается на качестве корма. В сенокосе «Ижморский», например, где было соединено зерно сенажа.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способствует хороший организатор труда и деловой соревнование между сенокосами.

Умелые манипуляции техниками в сенокосах «Красный Яр». Агрегат АВМ-0,4 работает в три смены, оплата рабочим установлена за количество и качество муки. Успеху способств

