

# Кузбасс

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й. № 69 (10513).

Среда, 21 марта 1962 г.

Цена 2 коп.

## ЕДИНОДУШИЕ

Данные об итогах выборов в Верховный Совет СССР сегодня облетят весь мир, как добрые вестники. Через все преграды и расстояния они дойдут до сердец людей труда, своим шумом, неотразимым языком расскажут народам, что такое истинная свобода и демократия, подлинное народовластие. Они расскажут о том, что выборы в Верховный Совет СССР 18 марта 1962 года прошли в обстановке большого патристического подъема, при высокой политической активности населения, являлись могучей демонстрацией единства партии и народа.

Сегодня «Правда» публикует сообщение Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР. Каждая цифра его полна глубокого смысла. По предварительным данным, в выборах приняло участие 139.947.206 избирателей, что составляет 99,95 процента от общего числа избирателей, внесенных в списки. Цифры красноречивы! Они говорят о высокой активности избирателей, о том, что у нас на деле осуществляется всеобщее, прямое и равное избирательное право. Почти все избиратели исполнили свой почетный гражданский долг. Весь наш народ выбрал высший орган государственной власти в стране.

Какая капиталистическая страна может назвать такие данные в участии народных масс в выборах? Может быть, США? На последних

(Передовая «Правды» за 20 марта).

выборах здесь в ряде штатов голосовала только одна треть избирателей: в штате Миссисипи — 25,6 процента, Алабама — 31,3 процента, в Вирджинии — 34,4 процента избирателей. Может быть, Англия? Вот данные о последних выборах в английский парламент в октябре 1959 года. В голосовании приняло участие только 78,7 процента избирателей... Нет на свете такой буржуазной страны, где в выборах участвовал бы весь народ!

18 марта войдет в историю нашей Родины как всенародный праздник, знаменательная веха в нашем героическом походе к коммунизму. В этот день миллионы голосов слились в единый народный голос, советские люди единодушно сказали «да» лучшим представителям народа. За кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР, выставленных блоком коммунистов и беспартийных, голосовало по выборам в Совет Союза 99,43 процента и в избирательных округах по выборам в Совет Национальностей 99,14 процента избирателей, принявших участие в выборах. Эти данные убедительно свидетельствуют о том, что народный блок коммунистов и беспартийных одержал на выборах полную и безраздельную победу.

В итогах выборов отражена воля всего советского народа. Трудящиеся нашей страны своим единым могучим голосом заявили: мы все с нашей родной ленинской партией, ведущей нас верным курсом в светлое будущее, мы все о нашей народной власти. Выборы явились всенародным форумом, единодушно одобрили ленинскую линию XIII съезда партии. Голосуя за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, советский народ голосовал за претворение в жизнь решений XIII съезда КПСС, великой программы строительства коммунизма, за дальнейший расцвет нашей Родины, подъем народного благосостояния, за мир и счастье людей, за коммунизм.

Со всех концов Родины, со всех широт, где находятся советские люди, телеграф все еще приносит волнующие вести о голосовании. И в сердце Родины — Москве, и на далеком Памире, и на Урале, где можно биться индустриальный пульс страны, и в солнечных республиках Средней Азии — всюду выборы прошли дружно и организованно, при высокой политической активности всех народов нашей многонациональной Отчизны. Единой дружной семьей трудящиеся советских республик шли на выборы, понимая, что их сила — в нерушимой братской дружбе, в сплоченности и единстве, что дружба народов — одно из самых великих наших завоеваний, источник непоколебимости социалистической Родины.

— Дружба народов, — сказал рабочий Чилинского совхоза Алма-Атинской области Таулен Даулабаев, — как солнце в каше воды, отражается в жизни нашего совхоза. У нас работают представители тридцати трех национальностей! Верю, в Верховном Совете наши депутаты будут делать все, чтобы и дальше крепла наша дружба. В ней и крепость нашей страны, и счастье моей семьи.

Выборы еще раз показали, что

советские народы монолитно сплочены в великое содружество социалистических наций. Это содружество растет и крепнет. Народы Страны Советов надежно поддерживают друг друга в коммунистическом строительстве. Восторженно развивается экономика и культура советских республик, становится еще теснее братское сотрудничество и взаимопомощь, сплочение и сближение наций во всех областях жизни, всемерно укрепляется наш великий Советский Союз.

Народы нашей страны хорошо понимают, что достигнутые Советской Родиной успехи во всех областях экономики, науки и культуры есть результат общих, совместных усилий. И 18 марта, единодушно голосуя на выборах, трудящиеся каждой советской республики выражали свою готовность сделать все, чтобы выполнить намеченную XIII съездом партии великую программу коммунистического строительства, особенно ударно потрудиться над тем, чтобы уже в ближайшие годы создать изобилие продуктов сельского хозяйства для населения страны.

Советские люди на выборах в Верховный Совет СССР выявили, что они не пожалели своих сил, энергии, сделали все, чтобы приблизить торжество коммунизма. В этот день много раз призвано повториться сказанное на встрече с избирателями пламенные слова Никиты Сергеевича Хрущева: «Давайте встретим эту весну коммунистического строительства по-боевому, во всеоружии, как хороший пахарь, который встречает весну, засевая поля добрыми семенами».

Бластная победа блока коммунистов и беспартийных на выборах в Верховный Совет СССР — новое торжество социалистической демократии, крепости и силы советского общества. Наш народ перед всем миром во всеулышное сказал, что он полностью поддерживает внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии и Советского правительства, полон несокрушимой воли и твердой решимости под знаменем ленинской партии неустанно трудиться и бороться за победу нашего справедливого дела — дела коммунизма!

## Примем участие!

Горячо откликнулись горняки Центрального рудника Тисульского района на призыв ЦК КПСС принять участие в выборах в Верховный Совет СССР. Горняки этого района проявили высокую политическую активность, приняв участие в выборах в Верховный Совет СССР. Горняки этого района проявили высокую политическую активность, приняв участие в выборах в Верховный Совет СССР.

## НА ФОТОКОНКУРС

Монтаж блоков котельной на Беловской ГРЭС.

Фото В. Кафо.



## НЕ РАНО ЛИ УСПОКОИЛИСЬ?

В прошлом году Яшский район не выполнил своих обязательств по урожайности и по продаже государству продуктов земледелия и животноводства. Нарушения агротехники, низкая культура земледелия, затягивание сроков всех видов полевых работ, посев некондиционными семенами, с пониженной нормой высева — вот причины низкой урожайности. В самом деле, нельзя же ожидать высокого урожая зерновых, если некондиционных семян было 80 процентов.

Причины низкой урожайности все понимают. А выводы? Выводов почти никаких. Из 99 тыс. центнеров зерна, засыпанного на семена, по чистоте до нужных кондиций доведено только 57.116 центнеров. Очистка семян сейчас ведется крайне медленно. Кроме того, из общего количества семян совершенно некондиционных насчитывается 13400 центнеров. Их необходимо обменять. Но обмен еще не начал.

В районе не хватает около 7 тыс. центнеров семенного картофеля. И ничего не делается, чтобы восполнить этот пробел.

Серьезную тревогу вызывает подготовка сельскохозяйственных машин и инвентаря.

Странную позицию занимают руководители опытно-показательного хозяйства — совхоза им. Ленина (директор т. Лепкоступ, гл. инженер т. Миско). В совхозе есть 6 картофележалок и 2 картофелеборочные комбайны. А в прошлом году из 180 гектаров картофеля машинами было посеяно всего 57 и убрано только 17 гектаров. И нынче здесь делают ставку на ручную посадку этой культуры: сажалки даже не собираются готовить к весне.

бочего до бригады очистной бригады. Теперь М. С. Кузнецов также хочет стать механизатором сельского хозяйства. Его примером последовали взрывник М. Н. Зыбинский, помощник забойщика комсомолец В. Кузнецов.

Просьба горняков удовлетворена. На днях они все выехали на учебу в Маринское училище механизации сельского хозяйства. Коллектив рудника тепло проводит энтузиастов, своих товарищей, пожелал им успехов в овладении специальностями тракториста-машиниста широкого профиля, а затем принять активное участие в подъеме сельского хозяйства.

На 10 марта в районе еще не отремонтировано 33 трактора и много других машин. Не организован и общественный смотр готовности хозяйства к севу, качества ремонта машин.

Райком партии и райисполкомом нынче проведена известная работа по мобилизации усилий трудящихся полей на вывозку удобрений на поля. Этот вопрос был обсужден на пленуме райкома партии. Каждому хозяйству было доведено задание вывезти под пропашные не менее 20 тонн перегноя на гектар. На помощь полеводцам привлечен автотранспорт промышленных предприятий и учреждений района.

Первое время после пленума, пока райком держал эту работу под контролем, темпы вывозки перегноя на поля были неплохими. А вот за последнее время они резко снизились. Из 268 тыс. тонн перегноя по плану вывезено только 105 тыс. тонн. Сейчас на каждый гектар пропашных имеется лишь по 7,7 тонны местных удобрений. Как видно, у яшских слов не в ладах с делами.

Между тем, есть возможность поднять темпы вывозки перегноя в 4—5 раз. Сейчас механизированные звенья и отряды фактически работают в одну смену и то крайне непроизводительно. Но их можно и надо перевести на круглосуточную работу. Кроме того, есть возможность создать еще по 2—3 тактичных звена и отряда в каждом совхозе.

Почему это не делается? На что надеются в Яшском районе?

П. БОТЬЕВ.



М. Телитченко.

## Трудовая переключка Кузбасс—Донбасс

## Возьмем новые рубежи!

Шахта «Березовская-1» треста «Кемероуголь» бригадиру Н. БАТЮКОВУ.

Добрый день, Николай! В минувшее воскресенье — день выборов в Верховный Совет СССР — из сообщений московского радио узнал волнующую весть о славной трудовой победе бригады Г. Кононички, выдавшей на узкоколейных комбайнах 1849 тонн угля в сутки. Молодцы, березовцы! Так и только так нужно трудиться для воплощения в жизнь планов коммунистического строительства.

Наши горняки тоже работают в полную меру сил. Как я уже сообщил, в конце прошлого года перешел работать в седьмую Западную лаву четвертого участка. В новом коллективе столкнулся с большими трудностями. Дело в том, что здесь сильно была распитана трудовая дисциплина. Приходится много работать с людьми. Но сейчас уже стало лучше. Раньше в седьмой Западной лаве было 2 транспортёра. Не так давно я предложил одно приспособление, которое сократило время переноса машиниста транспортёра на один час. Высокоскоростной машинист четвертого разряда.

За 2 месяца четвертого года семилетки бригада выдала сверх плана 900 тонн антрацита. За счет повторного использования материалов сэкономлено 585 рублей. Шахта же в целом выдала сверх задания 4.000 тонн сверхпланового антрацита.

Горняки шахты выдвинули меня кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР. Сразу же после этого события коллектив бригады пересмотрел свои социалистические обязательства. Мы дали слово к 18 марта — дню выборов — выдать сверх плана 1.500 тонн угля, сэкономить 1.250 деревянных стоков, 1.200 распилов, 75 зубков, 125 резов. Своё слово бригада сдержала.

Не так давно я побывал в гостях в Севастополе. Волнующей была встреча донбассовцев с моряками.

Николай, передай горняки привет бригадиру Б. Крыжановскому и всем горнякам шахты «Березовская-1».

Планы у нашей бригады большие, но они вполне выполнимы. К концу года страна получит дополнительно 4,5 тысячи тонн угля. Таков наш шахтерский вклад в досрочное выполнение семилетнего плана.

М. ТЕЛИТЧЕНКО, бригадир комплексной бригады шахты № 4-9 треста «Шахтерскантрацит», депутат Верховного Совета СССР.

УССР, г. Шахтерск.

## СООБЩЕНИЕ Центральной избирательной комиссии по выборам в Верховный Совет СССР

В воскресенье, 18 марта 1962 года, проводились выборы в Верховный Совет СССР шестого созыва. Голосование началось повсеместно в 6 часов утра и закончилось в 12 часов ночи по местному времени.

Выборы в Верховный Совет СССР прошли в обстановке большого патристического подъема, при высокой политической активности населения, вызванной историческими решениями XXII съезда КПСС.

Для проведения выборов в Верховный Совет СССР было образовано 1.443 избирательных округа, в том числе 791 избирательный округ по выборам в Совет Союза и 652 избирательных округа по выборам в Совет Национальностей. По сравнению с выборами в Верховный Совет СССР пятого созыва число избирательных округов увеличилось на 65, из них на 53 округа по выборам в Совет Союза и на 12 округов по выборам в Совет Национальностей.

На основании предварительных данных, поступивших от всех окружных избирательных комиссий, Центральная избирательная комиссия установила, что в выборах приняло участие 139.947.206 избирателей, или 99,95 процента избирателей, включенных в списки.

За кандидатов в депутаты Верховного Совета СССР голосовало в избирательных округах по выборам в Совет Союза 99,43 процента и в избирательных округах по выборам в Совет Национальностей 99,14 процента избирателей, принявших участие в выборах.

Выборы состоялись во всех избирательных округах. Окончательные итоги выборов и список депутатов, избранных в Верховный Совет СССР, Центральная избирательная комиссия опубликует 21 марта 1962 года.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ ПО ВЫБОРАМ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР, 19 марта 1962 года.

## Советский народ голосовал за коммунизм, за дружбу между народами

Пресс-конференция, посвященная предварительным итогам выборов в Верховный Совет СССР

МОСКВА, 19 марта. (ТАСС). Выборы в Верховный Совет СССР шестого созыва проходили в обстановке большой политической активности трудящихся. Они явились полной и безраздельной победой блока коммунистов и беспартийных. Об этом сообщил сегодня советским и зарубежным корреспондентам председатель Центральной избиратель-

ной комиссии В. В. Гришин на пресс-конференции, устроенной в Государственном комитете Совета Министров СССР по культурным связям с зарубежными странами.

Особенность выборов этого года отметил далее В. В. Гришин, состояв в том, что они проходили в условиях, когда советский народ борется за осуществление программы построения коммунистического общества, принятой XXII съездом КПСС. Важнейшим событием в избирательной кампании стало обращение ЦК КПСС ко всем избирателям. По предварительным данным, в выборах в Верховный Совет СССР приняло участие 139 миллионов 947 тысяч 206 избирателей, или 99,95 процента всех избирателей, включенных в списки.

В заключение В. В. Гришин сказал, что прошедшие выборы явились новым свидетельством торжества советской демократии. Они продемонстрировали непоколебимую решимость советских людей добиться осуществления грандиозных целей, намеченных XXII съездом КПСС.

Советский народ, проголосовав за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, тем самым проголосовал за свое замечательное будущее, за коммунизм, за мир и дружбу между народами.

В. В. Гришин ответил на вопросы корреспондентов.

## Семена готовы

До поздней ночи не умолкает гул зерноочистительных машин в Барандатском совхозе. Уже полностью очищены и доведены до посевных кондиций все 17 тыс. центнеров пшеницы, 4200 центнеров ячменя. Проверка в семенной лаборатории показала, что всхожесть и энергия высевки. Завершается очистка овса от овсянки.

Особенно хорошо организовали работу механики отделений Н. Лоскутов, С. Голушкин и П. Волостнов. Благодаря их работам машины действуют безупречно.

## В походе за российский миллион

Лесосагосовхозы Российской Федерации начали походы за годовую миллионную кубометров древесины в сутки. Коллектив Казского лесопрохоза многое сделал для выполнения этого обязательного. Двухмесячный план перевыполнен на 5603 кубометра.

Хорошо в лесопрохозе организована вывозка леса. Квартальный план уже перевыполнен более чем на 1000 кубометров.

Маломолесные бригады, руководимые тт. Дьяков и Басалаевым, за два месяца заготовили, подвезли и погрузили 2300 кубометров кандала вместо 1622.

Отличные результаты достигнуты благодаря внедрению передовых методов труда. Широко применяются хлыстовая вывозка, механизированы погрузка способом якорствания и разгрузка. Вывезено около 20 рабочих.

Возросла производительность автомашин на вывозке леса почти в 1,5 раза, особенно при сортаментной вывозке леса. Лучшие шоферы леспрохоза тт. Иващенко, Малухин, Идрисов, Ишков вывезли только в феврале на автомашине «ЗИЛ-157» по 1100 кубов.

Узким местом в работе леспрохоза является вывозка леса. Молочность его малая. В январе оставлено передовыми 1253 кубометра хлыстов, в феврале — 1599 кубометров. Коллектив начал реконструкцию склада. Выполнение этих работ позволит еще увеличить заготовку леса. Г. ПАНТЮХ, п. Вазанча Таштагольского района.

## ДЕПУТАТЫ ПОЛУЧАЮТ УДОСТОВЕРЕНИЯ

ВЧЕРА в зале Кемеровского горкома КПСС состоялось заседание окружной избирательной комиссии Кемеровского—Центрального избирательного округа № 197.

В заседании участвовали представители общественных организаций, предприятий, печати и радио.

Председатель комиссии С. Я. Ушкалов сообщил о том, что выборы на всех 157 избирательных участках округа прошли организованно, в обстановке высокой политической активности, полного единодушия избирателей. Депутатом Совета Союза Верховного Совета СССР по Кемеровскому—Центральному округу № 197 избран Леонид Игнатьевич Лубенников, первый секретарь обкома КПСС.

Тов. Ушкалов вручил депутату удостоверение об избрании и от имени комиссии тепло поздравил его.

Л. И. Лубенников выразил искреннюю благодарность окружной избирательной комиссии, всем трудящимся округа за большое доверие и заверил, что приложит все силы, чтобы это доверие оправдать.

В ГОРОДЕ Маринском состоялось вручение удостоверения об избрании депутатом Верховного Совета СССР по Маринскому избирательному округу № 202 Зинаиде Алексеевне Кушаковой.

Председатель комиссии Ф. М. Назаров, открывая заседание, сообщил, что на всех избирательных участках округа выборы прошли организованно. Члены окружной комиссии и присутствующие представители общественности города сердечно поздравили З. А. Кушакову с избранием ее депутатом верхнего органа нашей страны.

З. А. Кушакова поблагодарила присутствующих и всех избирателей округа за оказанное ей доверие и сказала, что она постарается оправдать его.

## Брошюра с Постановлением мартовского Пленума ЦК КПСС

Издательство политической литературы выпустило в свет отдельную брошюру Постановление Пленума ЦК КПСС по докладу товарища Н. С. Хрущева, принятое 9 марта 1962 года.

Брошюра «Современный этап коммунистического строительства и задачи партии по улучшению руководства сельским хозяйством» издана массовым тиражом. (ТАСС).





# Экономить цемент и металл

Нынешний год — особенный для строителей Кузбасса. Мы начинаем решительную борьбу с укоренившейся порочной практикой распыления сил и средств по многочисленным объектам. Все капитальные вложения — более 478 миллионов рублей — направляются на уже строящиеся объекты и на реконструкцию действующих предприятий. На новые стройки (кроме трех разрезов) ассигнований не выделяется.

В 1962 году должны быть введены в действие ковшовая батарея на Залепо, две шахты железных рудники, обогатительные фабрики, новые мощности энергетической, химической, металлургической промышленности, ряд предприятий строительной отрасли. Строительным организациям предстоит сдать 855 тыс. кв. метров жилья. Увеличивается объем работ на особо важных объектах, в частности на Западно-Сибирском заводе, Томь-Усинской и Беловской ГРЭС. Концентрация работ позволяет лучше улавлять планы строительства и материального снабжения. На всех пусковых объектах созданы условия, необходимые для выполнения и перепланировки планов строительства.

В связи с ростом объемов работ перестроено значение приобретает экономия материалов. В строительных организациях много резервов экономии. Но используются они еще очень плохо. Приведу несколько примеров.

Остатки металлопроката и труб дравываются всякие разумные пределы. Всего по совнархозу на 1 января они составили свыше 30 тыс. тонн, или больше 2,5 месячной потребности. Это результат плохой работы аппарата снабжения и работников производственных отделов строительных организаций, незнания истинного положения с материальными ресурсами на пусковых объектах. Работы на строительстве Анжерского стеклового завода остановлены — надо 270 тонн металла. У заместителя начальника комбината «Кемеровошахтохимстрой» тов. Цинкера на остатке числится 9,950 тонн металлопроката. Но нужных анжерчан профилей нет, производственный отдел треста «Анжерошахтохимстрой» не заказал.

В управлении «Сибметаллургстрой» и в комбинате «Кемеровошахтохимстрой» значительно количество цемента было отвлече-

но с важнейших и пусковых объектов на строительство бетонных дорог, откосов и других сооружений. Это ничем не оправданное разбазаривание ценного материала. При строительстве дорог на 1 млн. рублей строительных работ расходуется 14 тыс. тонн цемента. На строительство же объектов черной металлургии — всего 2,200 тонн, а на жилищное строительство — около 2 тысяч. Неужели не ясно, что если мы будем строить бетонные и железобетонные

конструкции, ни один из наших заводов так не работает. 32.000 кубометров бетона, или 10,3 тысячи тонн порландцемента, вылиты из-за этого в 1961 году. Вот цена безынициативности и инертности руководителей железобетонных заводов! Еще один пример. По проекту железной стелы подвалов «СН-4» и «СН-5» должны изготовляться только пустотными из бетона марки «150». В связи с неготовностью технологических грузоподъемных частей этих изделий

выпускается сплошными, однако и для них применяется та же марка бетона «150», что и для пустотных. Блоки имеют изливший, никому не нужный запас прочности. Институт «Кузбасгостройпроект» установил, что сплошные бетонные блоки можно было бы без ущерба для прочности соорудить из бетона марки «75» или, применяя в качестве добавок бутовой камень, из бетона марки «100». Так делает только одно предприятие в совнархозе — полигон железобетонных конструкций треста «Кемеровошахтохимстрой». Остальные готовят сплошные блоки из бетона высших марок и без добавок бутовой каменья. В 1961 году строительная организация совнархоза перерасходовала по этому свыше 8000 тонн цемента.

Совершенно нетерпимым надо признать применение цемента для устройства внутренних перегородок в жилых и общественных зданиях. Ведь в комбинате «Кузбасшахтохимстрой» и в управлении «Сибметаллургстрой» есть цехи прокатных и литых перегородок на базе гипсовых вяжущих материалов. Используются они совершенно неудовлетворительно. Совнархоз даже вынужден отказаться от фондов на алмазостроение. Таково положение с резервами экономии цемента. Аналогичные недостатки имеются и в использовании металлопроката. Прежде всего надо сказать о напряженно-армированных конст-

рукциях. Ни один из наших заводов так не работает. 32.000 кубометров бетона, или 10,3 тысячи тонн порландцемента, вылиты из-за этого в 1961 году. Вот цена безынициативности и инертности руководителей железобетонных заводов!

Еще один пример. По проекту железной стелы подвалов «СН-4» и «СН-5» должны изготовляться только пустотными из бетона марки «150». В связи с неготовностью технологических грузоподъемных частей этих изделий



Отлично несет трудовую вахту токарь ремонтно-механического цеха Кузнецкого машиностроительного завода Николай Иванович Меер. Он по праву считается лучшим на предприятии. Передовик производства систематически перевыполняет задание и выдает продукцию только отличного качества.

Фото В. Сизова.

## По следам выступлений „Кузбасса“

### Магическое «авизо»

16 декабря 1961 года в газете «Кузбасс» был опубликован маленький фельетон «Теки по отчеству». В нем были подвезены критике директор Кемеровского спецмагазина М. Болтенков и директор перевалочной базы «Сельхозтехника» И. Иванченко. Первого критиковали за то, что незаслуженно получил премиальные деньги, а т. Иванченко — за то, что не использовал возможности в данном случае нельзя. Можно бы дать на этот счет опровержение, но... Тут даже неискушенный торговец делал чинитель и тот возмущался. «Позвольте, — спросил он, — как же насчет незаработанной премии?»

Вопрос по существу! Ведь директор спецмагазина М. Д. Болтенков, образно говоря, не заработавший своего труда, вытанил рубль из пруда. Выполнил магазин план товароборота, свыше 76 процентов, а зарплата директору его подчиненным идет сполна. Да плюс премиальные. И все это «законно»: есть согласие руководства областного объединения «Сельхозтехника». Достаточно было аннулировать выданные деньги за товары перевалочной базы спецмагазина, и план товароборота у последнего вырос с 76 процентов до 104,4. Что и говорить, слово «авизируйте» — магическое!

Как ни странно, но руководители областного объединения «Сельхозтехника» не дали этому партийной оценки даже на заседании партбюро.

А ведь это, товарищи руководители, вопрос принципиальный. В самом деле, как это так, взять из государственной кассы деньги (как из своего кармана) и выдать людям ни за что, ни про что?

## Бесхозяйственности — войну!

Крайне медленно ведутся работы по внедрению горючих пород. Они пока не вышли из рамок лабораторных испытаний.

Строители совершенно игнорируют, к чему вяжутся, известняк. Уже два года комбинат «Кемеровошахтохимстрой» «строят» известковый завод. А трест «Железобетонстрой» законсервировал имеющийся у него цех гашеной извести, который мог бы обеспечить все строительные организации Кемерово.

Большой резерв снижения расхода цемента — минусовые допуски при изготовлении железобетонных конструкций. В 1961 году с таким починком выступила бригада бетонщиков Н. Курьшова из треста «Кузнецкметаллургстрой». Однако эту инициативу широко не распространили. Железобетонные изделия по-прежнему готовят с плюсовыми допусками. Например, пустотные панели перекрытия делают с увеличением по высоте против проекта в среднем на 11 мм. Только на этом мы теряем в год 22 тысячи кубометров бетонной массы, или 6,800 тонн порландцемента.

На предприятиях строительной индустрии не раз обсуждали и одобрили инициативу московских железобетонных заводов, которые модернизировали свое оборудование и производят панели не с круглыми, а с вертикально-овальными пустотами. Это несложное мероприятие позволило уменьшить расход бетона на 13 проц., не снижая качества

## Из практики идеологической работы

### К нему пришли учиться

На линейке готовности, сверкая свежей краской, стоят тракторы, культиваторы и селки. Семена давно очищены и разобраны по фракциям. С утра до ночи от скотных дворов к полюсам снуют машины и тракторы, груженные перегноем... Так хлеборобы передового в нашей области совхоза «Заря» встречают четвертую весну семилетия.

А весна нынче особенная, первая весна после принятия XXII съезда КПСС программы коммунистического строительства. Новая программа партии, трудящиеся совхоза стремятся определить свою роль в общественной борьбе за создание в стране изобилия продуктов, необходимых для полного удовлетворения растущих потребностей народа, намечают новые конкретные пути увеличения производства зерна, мяса и молока.

Совхоз «Заря» специализированный свиноводческий. Уже в прошлом году он перекрыл тот рубеж, к которому стремятся все совхозы и колхозы нашей области к концу семилетия, — получил 75 центнеров мяса на сто гектаров пашни и 16 центнеров на сто гектаров остальных земельных угодий. В нынешнем году коллектив намерен выйти на рубеж 89 и 19.

Планы и мероприятия здесь намечаются не только в конторских кабинетах. Они вынашиваются теми, кто пашет и сеет, кто непосредственно производит продукцию. Партийная организация, используя лучшие достижения и образцы труда передовиков сельского хозяйства, учит людскую деятельность и средства повышения производительности полей и ферм своего совхоза. Немалую роль в этом играют созданные в совхозе сеть политического просвещения, пропагандистские кружки и политшколы. Вот один из примеров.

Молодой коммунист А. М. Карамзин считает, что он как управляющий фермой должен не только уметь вовремя давать необходимые указания и распоряжения, но и учить людей разумно и расчетливо вести хозяйство, принимать им высокую культуру земледелия и животноводства, воспитывать чувство высокой ответственности за порученный участок работы. Вот почему, когда партком решил организовать на восьмой ферме начальную экономическую школу, Алексей Маркович сам с удовольствием взял на себя обязанности пропагандиста. К нему пришли учиться искусству хозяйствовать механик Третьяков и братья Курепины, бригадир свиноводов Козлов, свиновод Крапивина, техник-осеменатор Шмалыд, учетчик Суховольская, плотник Резепов и многие другие.

Алексей Маркович старается вести занятия доходчиво и интересно, на близких слушателям жизненных примерах раскрыть смысл и значение исторических мер, принятых в 1962 году в «Кузбассе» был опубликован материал А. Иванова «Долой толкачей». Заместитель начальника управления промышленности строительных материалов В. Костик сообщил, что факты, указанные в заметке, действительно имели место на Кемеровском кирпичном заводе № 10-12.

Подготовлено распоряжение по совнархозу и разработан типовой договор о переводе кирпичных заводов в марте на централизованную перевозку кирпича.

## Слет разведчиков будущего

Зал городского театра переполнен. Здесь собрался металлурги Кузнецкого комбината на четвертый слет участников соревнования за коммунистический труд.

В торжественной обстановке директор комбината г. Жеребин вручил дипломы разведчикам будущего — коллективам мартиновской печи № 3, стана «750» сортопрокатного цеха, бригаде № 3 листопрокатного цеха и другим.

Участников слета приветствовали пионеры школ № 2 и 11. Ударили коммунистического труда цеха рельсовых скрепления г. Африкантов в своем выступлении сказали:

— Мне особенно запомнились слова из доклада Никиты Сергеевича Хрущева на мартовском пленуме, в том, что сельское хозяйство затрагивает интерес буквально каждого человека. Это очень правильно. У нас должно быть изобилие всех продуктов. Я окончил школу механизации. Знания помогут мне успешно трудиться в сельском хозяйстве. Я еду на село и надеюсь, что рядом со мной станут тысячи новых тружеников полей.

Обращение г. Африкантова поддержал работник центральной заводской лаборатории т. Шелюсский. Он призвал молодежь последовать их примеру.

А. КАРАМАНОВ, г. Новокузнецк.

В котловане, окруженном кольцом высоких сопок, широко раскинулся Прокопьевск — город угля и город быстрорастущей культуры.

Сеть учреждений культуры ежегодно увеличивается. Со времени прошлых выборов в Верховный Совет СССР трудящиеся получили четыре кинотеатра, пять книжных магазинов, вторую детскую музыкальную школу, городской драматический театр. Любителям спорта предоставлен прекрасный комплекс: дворец спорта с водным бассейном и стадион на десять тысяч зрителей. В 1958—1959 годах был заложена и в основном построена силами молодежи Рудничный район Тарганский парк культуры и отдыха. По инициативе трудящихся проведена работа по реконструкции Зенковского парка культуры и отдыха.

Открыто две детских и несколько массовых библиотек. У жителей Таргана появился дворец культуры, а у трудящихся шахты «Зиминка-3-4» — клуб со стационарной киноаппаратурой.

Всего в городе 150 различных библиотек, 21 типовой клуб и пять дворцов культуры, 15 книжных магазинов, пять кинотеатров.

У нас стало традицией проводить общегородские культурно-массовые мероприятия, которые пользуются популярностью у населения. Это праздники песни и танца, смотры художественной самодеятельности рабочих и служащих, праздники русской зимы, конкурсы самодеятельных композиторов на лучшую песню о родном городе и Кузбассе, городские художественные выставки.

Сейчас нет такого участка культурной жизни, куда бы не проникли общественные начала. Бескорыстно отдаст свои силы и способности юным прокопьевцам В. Е. Неуполова. Вот уже несколько лет она бесценно руководит детским кукольным театром при Доме культуры шахты «Красногорская». Большая группа учащихся старших классов составляет кинчи в дома работников шахты «Красный угольник». В клубе этой же шахты работает на общественных началах детский кинотеатр «Лужа».

При городском отделе культуры создан совет на общественных началах. Здесь же организован городской художественный совет. В начале этого года утверждена большая группа внештатных инструкторов отдела культуры при райисполкоме созданы внештатные отделы культуры.

Избиратели Прокопьевска дружно явились на избирательные участки и отдали свой голос за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных. Голоса за верных сынов и дочерей народа, они голосовали за дальнейший рост культуры советских людей.

А. МИЛЬКОВА, консультант Дома политпросвещения обкома КПСС.

С. КОТЕНЕВ, заведующий Прокопьевским городским отделом культуры.



При сжижении угля в топке котлов Томь-Усинской ГРЭС, как и везде, образуются зола и газы. Задержку и очистку их будет вести вода. Для отвода образовавшейся пыли сейчас здесь строят пылеуловитель длиной 24 километра. Пыль будет отведена в спецбассейн. Там вода осветляется и подается вновь на ГРЭС. Таким образом, воздух в районе ГРЭС не будет загрязнен.

НА СНИМКЕ: бригада Александра Соломенникова из треста «Сибнеромонтаж» ведет монтаж труб пылеуловителя.





# МОГУЧИЕ СПЛУТНИКИ

## Опытом делится мастер зеленых квадратов Николай Шурбин

Кто из нас в эти дни не читает и не перечитывает материалы Пленума ЦК КПСС. Обращение Центрального Комитета партии ко всем трудящимся Советского Союза?

В этих документах мы черпаем вдохновение на большие дела, ими руководствуемся в борьбе за то, чтобы каждый гектар земли в полную меру работал на коммунизм.

Сейчас, когда разбито бесплодное траповолье и указан путь подема плодородия нашей земли, взят курс на пропаганду системы земледелия, всем нам очень дороги крупицы опыта возделывания пропаших культур в наших условиях. И вот мне хочется поделиться с товарищами тем, пока еще не большим опытом, который накопило наше механизированное звено, рассказать также и об ошибках, которые мы допускали в своей работе.

В освоении пропаших систем земледелия, в создании полноценной кормовой базы для животноводства особую роль играют кукуруза, сахарная свекла, кормовые бобы, горох. Все эти культуры — неразлучные спутники. Они дополняют одна другую, и каждая из них необходима в кормовом рационе всех видов скота.

Бобы и горох особенно ценны тем, что они богаты белком. Гектар сахарной свеклы при урожайности, скажем, в 200 центнеров корней дает 50 центнеров кормовых единиц. Кроме того, ботва свеклы при той же урожайности дает около 20 центнеров кормовых единиц с гектара.

Кукуруза при урожайности хотя бы в 300 центнеров зеленой массы дает с гектара 60 центнеров кормовых единиц. А если вырастить кукурузу с початками молочно-восковой спелости? Тогда получится при той же урожайности 70 центнеров кормовых единиц. А теперь возьмем многолетние травы. Даже при очень хорошем урожае (40 центнеров сена с гектара) они дадут только 20 центнеров кормовых единиц, а вико-овес при такой же урожайности и того меньше — 17 центнеров кормовых единиц.

Как же тут не оценить по достоинству пропашие культуры и горох?

В прошлом году наше звено выращивало кукурузы 213, кормовых бобов — 60, сахарной свеклы — 26 и картофеля — 41 гектар. Зеленой массы кукурузы мы получили 546, сахарной свеклы — 430 и зерна бобов — 12 центнеров с гектара. Сахарную свеклу и кормовые бобы мы возделывали впервые. Опыт приобрели, как говорится, на ходу. Он пока у нас не велик. Но ведь другие звенья берутся нынче за эти культуры впервые. Значит, наш опыт им пригодится.

### Кормовые бобы

Под бобы отвели 60 гектаров хорошей ранней зяби. Ранней весной на этом участке закрыли влагу в почве. Затем провели трехкратную культивацию с одновременным боронованием. 5 мая прикатали почву. В этот же день и приступили к севу. Пожалуй, самым главным достижением на севе надо считать то, что мы получили точные квадраты, создали условия для дальнейшей механизированной обработки поля.

Отведенное под бобы поле было клинообразное. Только одна сторона его была прямой. С нее и начали сев. Здесь вдоль всей полосы, точно по прямой поставили вешки. Затем установили на расстоянии 5 метров от края поля натяжную станцию. Соединили мерную проволоку с концом троса натяжной станции и двинулись в путь. Трактор я вел так, чтобы пробка радиатора была все время против вешек. Первый проход агрегата удалось провести прямолинейно. Это очень важно для получения точных квадратов.

Длина полосы была 900 метров, длина мерной проволоки — 600. Остальные 300 метров пришлось пока оставить. Позднее мы засеяли и эту площадь квадратно-гнездовым способом, только агрегат водили в поперечном направлении.

Контрольную линию я вел не так, как рекомендуют в инструкциях. После первого рабочего хода трактора контрольную линию отметил колыхаши по первой шайбе натяжного кола. Расстояние между колыхаши 8 метров 40 сантиметров. После третьего прохода трактора проверил гнездо и увидел, что зерна расположены точно по квадратам. В дальнейшем я до этой контрольной линии и вел сев, все время ставил таким образом колыхаши.

Опыт показал: когда поле с некоторым возвышением, контрольная линия не может быть совершенно прямой. Она должна быть вогнутой вовнутрь поля. И чем больше возвышение, тем больше вогнутость линии. Почему необходимо это делать? Потому что при холмистом поле расстояние от одного натяжного кола до другого будет больше. И опять-таки разница в длине зависит от высоты холма. Если не делать контрольную линию вогнутой,

то при проходе агрегата мерная проволока так натянется, что может даже порваться.

Но дело не только в этом. Главное, квадраты нарушатся. Мы знаем: когда поле ровное, проволока натягивается нормально, с одинаковым усилием. Но когда появляется косогор, проволока непременно натянется туго. При установке натяжного кола барабан его срабатывает раньше, чем контрольный узел мерной проволоки доходит до контрольной линии. Мы не натягиваем проволоку с чрезмерным усилием, поворачиваем барабан на 1—2 зубца. Контрольная линия при этом уходит внутрь поля и делается вогнутой.

За 4 дня мы вместе с трактористом Николаем Шипениным закончили сев бобов. Семян израсходовали 50 кг на гектар.

Из-за холодной погоды весной всходы бобов задерживались. Сорняки же росли. И их надо было уничтожить. Для этого 15—16 мая мы провели боронование участка. Через два—три дня появились всходы, четко обозначились квадраты.

По всходам еще раз провели боронование легкими боронами. В третьей пятидневке июня обрабатывали междурядья бобов в двух направлениях культиватором «КРН-4,2» на глубину 6—7 сантиметров. После этого сорняков на поле совсем не стало.

В конце июля бобы выросли уже выше метра и начали цвести. Мы знали, что если срезать верхушки бобов (провести чеканку), то они прекратят рост, а зерно станет быстрее формироваться и созревать. Но все-таки как-то оробели: непривычное дело.

Решили попробовать этот прием сначала на небольшой площади — 20 соток. И что же? Оказывается, действительно такая мера очень полезна. Через несколько дней стало заметно, что здесь быстрее формировались стручки. В начале августа провели чеканку на 35 гектарах. Делали это жаткой «ЖН-4» на тракторе «Беларусь».

После чеканки стручки стали быстро созревать и к началу сентября достигли восковой спелости. На остальной части поля — 25 га чеканку не делали. Здесь растения поднялись до 180 сантиметров, стручков на стеблях образовалось очень много. Но большинство их не созрело.

Во время уборки мы еще раз убедились: при выращивании бобов на зерно чеканка очень нужна. Спелые бобы при

зябь снова прокультивировали. Через четыре—пять дней поля обрабатывали лущильником «ЛВД-10» и уничтожили остатки сорняков. Перед посадкой почву прикатали.

Утром 26 мая начали сев. Трудился от зари до зари. За два дня засеяли 40 гектаров вместо 20 по норме. Квадраты получились точные.

Теперь о третьем поле — о весеннем. Конечно, лучше было бы не иметь весеняшки. Но коль скоро она была, о ней приходится говорить. Пахали в основном ногами, на глубину 25 сантиметров. Одновременно поле бороновили.



Перед самым севом участок валушили дисковыми плуцильниками «ЛВД-10». Мелкий сорняк был весь уничтожен. После этого почву выравнивали катками. Сеть начали 30 мая. Надо сказать, что здесь сев затянули (не хватило семян, брали их в других хозяйствах), закончили его только 9 июня. Семена заделывали на глубину 5—6 сантиметров.

Кукуруза первого посева взошла 7 июня. Еще до всходов провели боронование. А когда растения дали два листочка, еще раз бороновили в поперечном направлении.

Когда кукуруза немного подросла, начали междурядную обработку культиватором «КРН-4,2». Вначале поперек сева. Это делал я. А затем вдоль. Это делал Виктор Сердышев. Обработка в двух направлениях лучше уничтожает сорняки.

Работали в две смены — с 4 часов утра до часу дня и с часу до 12 часов ночи. Обрабатывали по 40 гектаров посева в сутки. К 20 июня закончили первую обработку междурядий.

С начала и до конца июня дождей у нас не было. Почва была рыхлой, без корки и сорняков. Поэтому ее и не требовалось рыхлить в междурядьях. После дождей — 27 июня начали вторую обработку междурядий в двух направлениях. 4 июля ее закончили. Захват культиваторов делали на 54—56 сантиметров. Таким образом, защитная зона растений была 7—8 сантиметров. Первый раз, как я уже говорил, обрабатывали на глубину 5—6 сантиметров, чтобы уничтожить сорняки. А во второй раз глубину увеличили до 8 сантиметров, чтобы лучше разрыхлить почву и дать корням растений больше воздуха. Сорняков в это время почти совсем не было.

Трактор водили на четвертой скорости (7—8 километров в час). Благодаря такой скорости все сорняки срезаются. Надо заметить, что для этого нужно иметь опыт вождения трактора, иначе можно срезать и кукурузу.

Хочется сказать еще об одной особенности нашей работы. При поперечной обработке культиватором захватываем только шесть рядков. При движении агрегата поперек направления сева захватываем семь рядков. И вот почему. Если обрабатывать продольно семь рядков, то неизбежно придется срезать в некоторых местах гнезда кукурузы; сядка снабжена только шестью аппаратами, а культиватор может брать семь рядков. Часто механизаторы, стараясь обработать сразу семь рядков, не могут точно провести агрегат в соединениях одного следа сядки с другим и срезают отдельные растения.

После двух обработок кукуруза на наших полях быстро набирала силу. К 15 июля она хорошо окрепла, достигла метровой высоты, третьей обработки не требовалось. К началу уборки кукуруза была очень большая — в отдельных местах достигала 4 метров.

Однако початков молочно-восковой

спелости было очень мало. В основном одна зеленая масса. Значит, и силос получится не такой питательный. Зеленая масса была слишком водянистая. А такая масса силосует плохо. Корм получается кислый, возникают большие потери из-за так называемого угара.

Всю кукурузу силосовали наземным способом. Первое время силосовали ее одну, без соломы. Но когда заметили, что очень много утекает сока, решили добавлять солому. Кукурузный силос с соломой скот очень хорошо поедает.

После окончания уборки мы определили количество полученного корма. Увидели, что результаты получились не такими блестящими, как казалось нам сначала.

Если биологическая урожайность кукурузы была 730 центнеров с гектара, то после уборки зеленой массы оказалось 546 центнеров, а силоса — 280 центнеров. Правда, это урожай тоже неплохой. Но все-таки мы не получили удовлетворения.

В чем же причина? Есть тут, конечно, и наши ошибки. Были причины, и не зависящие от нас.

Первая наша ошибка: посев мы сильно загущили — в гнездо кляли 7—8 зерен. Стебли кукурузы в таких гнездах были тоненькими, местами даже падали. Но не это главное. Все беда в том, что в этих тоненьких, жиденьких стеблях мало было сухого вещества. Початков не было даже молочной спелости. Кроме того, с севом мы запоздали. Нам бы следовало начать его 20 мая и закончить до 1 июня. Вот тогда бы и в стеблях было больше сухого вещества, да и початков получилось бы больше, успели бы они созреть до восковой или, на худой конец, до молочно-восковой спелости.

Но нам надо еще позаботиться о том, чтобы высевать прежде всего раннеспелые сорта кукурузы — «воронежскую-76», «воронежскую-80». У этих сортов вегетационный период короче — 90 дней.

В этом году мы учтем свои ошибки. Прежде всего постараемся раньше посеять кукурузу — 20—25 мая, чтобы дать ей более продолжительный вегетационный период. Этим мы создадим благоприятные условия для образования початков. Конечно, откажемся от загущенного посева. По два—три зерна в гнездо — будет хорошо. Если в этом году нас не обеспечат полностью семенами раннеспелых сортов, будем сеять один район раннеспелых, другой — позднеспелых. При

таким путем мы предохранили свеколочные ростки от заболевания корневым гнилом. Для ускорения всхожести свеклы, перед посевом семена замочили, проростили и слегка подсушили на ветру, что бы их можно было высевать сеялкой. Затем семена опудрили гексахлораном из расчета 1 килограмм на центнер семян. После этого приступили к посеву.

12—13 мая посеяли свеклу на всей площади. Специальной сеялки у нас не было. Поэтому переоборудовали зерновую, перевернув у нее три высевочных аппарата. К высевочным дискам сделали реборды, то есть ограничили глубины заделки семян, а также приделали маркеры. Ограничили глубины сева необходимо: при глубокой заделке семян, да еще в плохо разрыхленную почву, нежные и тоненькие растения могут совсем не взойти.

Сеяли рядовым способом с междурядьями 80 сантиметров. Глубина заделки семян по парам 3—4, по зяби — 4—5 сантиметров. 19—20 мая появились всходы. Боронование по всходам мы не провели, потому что не было легких борон. 4 июня был сильный заморозок, до 5 градусов мороза. Много растений свеклы замерзло. Но поскольку мы высевали семена густо (25—30 килограммов на гектар), живых растений осталось достаточно для хорошего урожая.

Уход за посевами свеклы — один из самых важных и трудоемких агроприемов. Почва должна быть все время в рыхлом, чистом состоянии. Если кукурузу и кормовые бобы наше звено полностью обрабатывало механизированным способом, то на возделывание свеклы у нас не хватило сил. Поэтому в первой бригаде, где были пары, пришлось прополку и прореживание свеклы делать вручную. Правда, рыхление междурядий на глубину 4—5 см мы провели культиватором «КРН-4,2». На зяблевом поле букетирную свеклу успели сделать механизированным способом. Это поле не было удобрено, и земля перед севом мы не перепалили, урожай получился небольшой — всего центнеров 50. Зато в первой бригаде урожай был богатый.

Массовую уборку свеклы производили вручную с предварительным подпахиванием. На урожайном участке отдельные корни свеклы достигали 6, а с ботвой 10 килограммов.

По самым скромным подсчетам, урожай был не менее 430 центнеров с гектара, а с ботвой — около 700. Ботва свеклы также очень хороший корм для скота.

Почему здесь был урожай в несколько раз больше, чем на другом поле? Нам кажется, главная причина заключается в том, что этот участок был сравнительно хорошо удобрен, а второй совсем не удобрялся.

В этом году мы думаем посеять свеклу раньше, как только почва прогреется до 6 градусов. Конечно, это требует большего ухода за свеклой, так как вредители (блошка) чаще всего уничтожают ранние посевы.

В этом году мне довелось побывать у знающего свекловода Светличного. Его методы работы поучительны. Постараемся и мы перенять у Светличного все, что можно применить у нас, — прежде всего пунктирный посев свеклы с односторонними семенами. Ведь это позволяет без применения ручного труда выращивать высокие урожаи сахарной свеклы.

Несколько слов о работе нашего звена. Опыт показал, что малочисленное звено, как у нас (всего 4 человека), не дает большого эффекта. Особенно, когда не хватает техники. Поскольку за нашим звеном не было закреплено достаточное количество машин, чтобы производить все работы механизированным способом, нам иногда помогали механизаторы из других бригад. Поэтому получается в отдельных случаях обезличка земли. Отсюда организационные неполадки, простои и брак в работе. Тогда как при полном обеспечении всей необходимой техникой этого бы не было.

Нынче мы решили работать по-иному. Прежде всего в звено входит 20 человек, из них 9 трактористов, 5 сеяльщиков, 5 прицепников, один подвозчик зерна. За нашим звеном будет закреплено три трактора «Беларусь», два «ДТ-54», один «ДТ-28» и один «С-80», две сеялки «СКГН-6», три культиватора «КРН-4,2», один комплект легких борон, одна овощная сеялка, два кукурузоборочных комбайна, один картофелекопатель, один свеколуборочный комбайн и необходимый мелкий инвентарь.

При такой численности звена и техническом оснащении мы можем более правильно спланировать работу, оперативно и хорошо выполнять все работы сезона. Каждый будет чувствовать личную ответственность за судьбу урожая. Ведь звено будет выполнять абсолютно все работы, начиная от подготовки почвы и кончая уборкой урожая.

В этом году за нашим звеном будет закреплено 510 гектаров пашни. На ней посеим 360 гектаров кукурузы, 60 га кормовых бобов, 55 га сахарной свеклы, 40 гектаров картофеля и, кроме того, 75 гектаров разных овощей — моркови, огурцы, капуста.

Мы приняли такие обязательства: silосной массы кукурузы с початками получим не менее 400 центнеров, сахарной свеклы — 600, зерна кормовых бобов — 20, картофеля — 160 центнеров с гектара.

Так думает коллектив нашего звена ответить на решения мартовского Пленума ЦК КПСС.

Н. ШУРБИН,  
звеньевой звена «Родина»  
Беловского района.

## Партия призывает к изучению своего дела, к овладению передовыми методами труда всех колхозников и колхозниц, рабочих и работниц совхозов.

(Из Постановления мартовского Пленума ЦК КПСС).

раздельной уборке хорошо вымолачивались. Валки были небольшие, хорошо прокошенные. А вот там, где не было чеканки, пришлось помучиться. Стебли выросли очень высокие, сырые валки, тяжелые, толстые, просыхали долго, вымолачивались плохо.

Убирали бобы раздельным способом. Валки подбирали зерновыми комбайнами «СК-3» и «СК-4». Молоотильные аппараты их регулировали так, чтобы скорость вращения барабана не превышала 400—500 оборотов в минуту, деки опустили в самое нижнее положение.

Уборка была очень трудная. Стояла дождливая погода. Валки пришлось подбирать почти через месяц после косовицы. Получились большие потери. Мы собрали только по 12 центнеров зерна с гектара, тогда как биологический урожай был не менее 20—25 центнеров.

Если бы мы раньше сделали чеканку, то раньше пришлось бы и убирать бобы. Тогда и дожди нам не так сильно помешали бы.

Конечно, если бобы выращиваются на силос, то чеканку делать вообще незачем. Тут ведь важно получить побольше зеленой массы. А бобы, если их не чеканить, способны расти очень большими, все время цвести и формировать стручки.

В этом году мы будем выращивать бобы и на зерно, и на силос. Прошлогодних ошибок не допустим. Вырастим большой урожай и хорошо его уберем.

### Кукуруза

Я уже говорил, что наше звено выращивало кукурузу на 213 гектарах. Под нее было отведено 90 гектаров зяби, вспаханной после уборки кукурузы же. 13 га зяби из-под свеклы, 110 гектаров весеняшки после пшеницы.

Сначала и до конца июня дождей у нас не было. Почва была рыхлой, без корки и сорняков. Поэтому ее и не требовалось рыхлить в междурядьях. После дождей — 27 июня начали вторую обработку междурядий в двух направлениях. 4 июля ее закончили. Захват культиваторов делали на 54—56 сантиметров. Таким образом, защитная зона растений была 7—8 сантиметров. Первый раз, как я уже говорил, обрабатывали на глубину 5—6 сантиметров, чтобы уничтожить сорняки. А во второй раз глубину увеличили до 8 сантиметров, чтобы лучше разрыхлить почву и дать корням растений больше воздуха. Сорняков в это время почти совсем не было.

Трактор водили на четвертой скорости (7—8 километров в час). Благодаря такой скорости все сорняки срезаются. Надо заметить, что для этого нужно иметь опыт вождения трактора, иначе можно срезать и кукурузу.

Хочется сказать еще об одной особенности нашей работы. При поперечной обработке культиватором захватываем только шесть рядков. При движении агрегата поперек направления сева захватываем семь рядков. И вот почему. Если обрабатывать продольно семь рядков, то неизбежно придется срезать в некоторых местах гнезда кукурузы; сядка снабжена только шестью аппаратами, а культиватор может брать семь рядков. Часто механизаторы, стараясь обработать сразу семь рядков, не могут точно провести агрегат в соединениях одного следа сядки с другим и срезают отдельные растения.

После двух обработок кукуруза на наших полях быстро набирала силу. К 15 июля она хорошо окрепла, достигла метровой высоты, третьей обработки не требовалось. К началу уборки кукуруза была очень большая — в отдельных местах достигала 4 метров.

Однако початков молочно-восковой

спелости было очень мало. В основном одна зеленая масса. Значит, и силос получится не такой питательный. Зеленая масса была слишком водянистая. А такая масса силосует плохо. Корм получается кислый, возникают большие потери из-за так называемого угара.

Всю кукурузу силосовали наземным способом. Первое время силосовали ее одну, без соломы. Но когда заметили, что очень много утекает сока, решили добавлять солому. Кукурузный силос с соломой скот очень хорошо поедает.

После окончания уборки мы определили количество полученного корма. Увидели, что результаты получились не такими блестящими, как казалось нам сначала.

Если биологическая урожайность кукурузы была 730 центнеров с гектара, то после уборки зеленой массы оказалось 546 центнеров, а силоса — 280 центнеров. Правда, это урожай тоже неплохой. Но все-таки мы не получили удовлетворения.

В чем же причина? Есть тут, конечно, и наши ошибки. Были причины, и не зависящие от нас.

Первая наша ошибка: посев мы сильно загущили — в гнездо кляли 7—8 зерен. Стебли кукурузы в таких гнездах были тоненькими, местами даже падали. Но не это главное. Все беда в том, что в этих тоненьких, жиденьких стеблях мало было сухого вещества. Початков не было даже молочной спелости. Кроме того, с севом мы запоздали. Нам бы следовало начать его 20 мая и закончить до 1 июня. Вот тогда бы и в стеблях было больше сухого вещества, да и початков получилось бы больше, успели бы они созреть до восковой или, на худой конец, до молочно-восковой спелости.

Но нам надо еще позаботиться о том, чтобы высевать прежде всего раннеспелые сорта кукурузы — «воронежскую-76», «воронежскую-80». У этих сортов вегетационный период короче — 90 дней.

В этом году мы учтем свои ошибки. Прежде всего постараемся раньше посеять кукурузу — 20—25 мая, чтобы дать ей более продолжительный вегетационный период. Этим мы создадим благоприятные условия для образования початков. Конечно, откажемся от загущенного посева. По два—три зерна в гнездо — будет хорошо. Если в этом году нас не обеспечат полностью семенами раннеспелых сортов, будем сеять один район раннеспелых, другой — позднеспелых. При



Освобождение алжирских патриотов

ПАРИЖ, 19 марта. (ТАСС). Вчера вечером вице-председатель временного правительства Алжирской Республики Бен Белла и другие члены временного правительства Алжирской Республики, содержащиеся в заключении на парижский аэродром Орли...

Справедливое дело Алжира восторжествовало

МОСКВА, 19 марта. Обозревателю ТАСС В. Харьков пишет: Миротворческие люди повсюду приветствуют прекращение войны в Алжире, расценивая соглашения, достигнутые вчера в Эвиане, как событие исторического значения...

жиря в качестве независимого, суверенного государства, миролюбивые люди чтят память тех алжирских патриотов, кто отдал свои жизни в этой борьбе.

Великая победа, одержанная народом Алжира, еще раз подтверждает, что нельзя помышлять о победе, прокладывая путь к ней через кровь и слезы.

Теперь, когда франко-алжирские соглашения подписаны и вступили в силу, самое важное — обеспечить неукоснительное их осуществление.

ПРИКАЗ О ПРЕКРАЩЕНИИ ОГНЯ В АЛЖИРЕ ВСТУПИЛ В СИЛУ

ПАРИЖ, 19 марта. (ТАСС). Главнокомандующий французскими войсками в Алжире генерал Шарль Аберфотт отдал всем французским войскам приказ прекратить военные действия.

Нынешние знаменательные успехи алжирского народа вытекают из единства нации и единства ее воли.

Заседание Совета министров Франции

ПАРИЖ, 20 марта. (ТАСС). Вчера в Париже под председательством генерала де Голля состоялось чрезвычайное заседание Совета министров Франции.

Совет министров Франции одобрил ряд декретов, касающихся условий проведения референдума в Алжире, организации там временных органов власти.

Министр иностранных дел Демократической Республики Вьетнам Унг Ван Кхьем прислал телеграмму министру иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Прекратить политику вооруженной агрессии в Южном Вьетнаме

Министр иностранных дел Демократической Республики Вьетнам Унг Ван Кхьем прислал телеграмму министру иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Унг Ван Кхьем обращает внимание на все более осложняющуюся обстановку в Южном Вьетнаме в результате политики вооруженной агрессии.

Будет слушаться дело...

Я долго беседовал с Трофимом Ивановичем Сынах, работником отдела снабжения кислородного завода «Строймаш».

Трофим Иванович убеждал меня, что его сын поступил благородно, почти как джентльмен, «защищая» шахтера от хулиганов.

Его «дружики» Щеглов и Телятников освобождены от уголовной ответственности по молчаливому свидетельству.



В Москве во Дворце спорта Центрального стадиона имени В.И. Ленина идет международные соревнования по тяжелой атлетике на приз Москвы.

Выборы в Аргентине

НЬЮ-ЙОРК, 19 марта. (ТАСС). Вчера в Аргентине состоялись выборы части депутатов национального конгресса, губернаторов 14 провинций и депутатов провинциальных конгрессов.

В театрах и кино

ОБЛДРАМАТЕАТР. Премьера — «Время любить». ГИТИС. Сегодня представление в трех отделениях.

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Рекламный ролик. Новый широкий экранный художественный фильм «А если это любовь?».

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Наш общий друг (11-40, 3-30, 5-40, 7-50, 10-10).

НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

Художественный фильм «Длинный день» (12-00). Телевизионный фильм «У нас в Пинске» (19-00).

НА ЭКРАНАХ КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ

СМОТРИТЕ ХРОНИКАЛЬНО-ДОКУМЕНТАЛЬНЫЙ ФИЛЬМ «НА СВЕТ МАЯКА».

ЧЕЛЯБИНСКОЕ ВЫСШЕЕ ВОЕННОЕ АВИАЦИОННОЕ КРАСНОЗНАМЕННОЕ УЧИЛИЩЕ ШТУРМАНОВ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ КУРСАНТОВ НА ПЕРВЫЙ КУРС. В училище принимаются лица мужского пола в возрасте от 17 до 21 года.

Выступает «Флураш»

Оркестр народной молдавской музыки «Флураш» под руководством заслуженного деятеля искусства Сергея Лункевича выступит в Кузбассе.

познакомились с национальными инструментами — наем, чимпоем, таргамом. Нехитры на вид, они звучат удивительно приятно.

СТРОИТЕЛЬНОМУ ТРЕБУЮТСЯ: КОНТОРЕ «РОСБАКАЛЕИ» — грузчики, проводники вагонов.

КЕМЕРОВСКОМУ АПТЕКОУ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ треста «Железобетонстрой» — электрики, молотобойцы.

КЕМЕРОВСКОЙ БАЗЕ МЯСО-РЫБТОРГА — опытные товароведы по мясopодуктам.

ТОМСКИЙ

эксплуатационный участок Обского речного пароходства ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР НА КУРСЫ КОЧЕГАРОВ ПЛАВКРАНА.

Управление лесной, деревообрабатывающей промышленности и лесного хозяйства Кемеровского совхоза ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

в аппарат управления в отделе: лесозаготовок, сплава, технический отдел, отдел главного механика, отдел капитального строительства, отдел лесопиления, деревообработки и мебели инженеров с высшим образованием.

Кемеровской экспедиции Сибирского проектного института «Сибгипросельхозстрой» на проектной работу

в г. Кемерово ТРЕБУЮТСЯ: архитекторы, инженеры-строители, инженеры-сантехники, техники-сантехники.