

## ПУСКОВЫЕ ВТОРОГО КВАРТАЛА

Их — пятнадцать, особо важных, особо нужных. На строительство их уже затрачено десятки миллионов рублей. И вот теперь наступает время, когда эти огромные народные средства должны дать отдачу, начать работать на коммунизм.

В числе пусковых — крупнейшая в стране и первая на Запсибе доменная печь, еще одна мощная коксовая батарея, высокопроизводительные производства ионообменных смол и высокопрочных порошков, первый блок Беловской ГРЭС и третья турбина на ТЭЦ Запсиба, завод мягкой кровли, канечно-сварочный цех на «Кузбассэлектромоторе», холодильники в Кемерове и ряд других объектов.

Надо прямо сказать, что выполнение пусковой программы второго квартала — дело не легкое. Оно требует уже сейчас привести в действие все внутренние резервы, работать напряженно, с полной отдачей сил, проявляя настойчивость, творчество. Дорог каждый день. Каждый час на счету. Бюро промышленного обкома КПСС в специальном принятом постановлении подчеркнуло, что выполнение плана и социалистических обязательств по вводу пусковых объектов является важнейшей задачей всей областной партийной организации.

Предметом особых забот является комплекс доменной печи. Государство оказало ее строителям большую помощь. Из разных городов страны сюда направлены лучшие коллективы монтажников. Дополнительно выделены автомашины и механизмы, открыта зеленая улица поставкам оборудования, металлоконструкций, материалов. Таким образом, созданы все условия для высокопроизводительной работы. И в первом квартале домностроители по-

трудились хорошо, значительно опережая план. Однако в апреле среднемесячное выполнение строительных-монтажных работ в сравнении с мартом уменьшилось. Серьезную тревогу вызывает, в частности, большое отставание в сооружении тракта шихтоподания, шлаковозных железнодорожных путей и электротехнических объектов.

Снижены темпы строительства и на ряде других пусковых строек. Это не может не вызвать серьезной озабоченности у городских и районных комитетов партии, в коллективах всех строительных организаций. Надо детально проанализировать причины отставания, определить организационно-технические меры и настойчиво проводить их в жизнь.

Наши строители широко применяют на пусковых объектах наиболее прогрессивные, индустриальные методы организации производства. Работа в две и три смены, по совмещенным графикам, концентрация сил и материальных ресурсов, комплексная механизация трудоемких процессов — открывают богатейшие возможности вести строительство быстрыми темпами, с минимальными затратами труда и средств. Но эти возможности очень часто не используются в полной мере, прежде всего потому, что некоторые работники не овладели искусством руководства в новых условиях, не стремятся сделать это руководство оперативным, конкретным и четким, не добились такого положения, чтобы каждая бригада, каждый рабочий хорошо знали свое задание на сегодня, завтра, на месяц вперед, имели все условия для выполнения и перевыполнения этих заданий.

На строительстве Кемеровского завода мягкой кровли сосредоточено большое количество людей

и техники. Однако люди здесь по сути дела мешают друг другу, а техника стоит, так как управляющий трестом «Немеуровпромстрой» т. Беленков и начальник КМУ-2 т. Гусев, начисто игнорируя опыт передовых коллективов, работы ведут только в одну смену, не надели элементарного порядка в обеспечении бригад материалами. За первый квартал задание по пусковому комплексу завода выполнено только на 70 процентов.

Современное промышленное предприятие — это комплекс машин, аппаратов и приборов. Очень часто стоимость их равна затратам на строительные-монтажные работы, а установка их требует больше времени и труда, чем сооружение зданий цехов. Своевременные поставки технологического оборудования определяют темпы строительства. Вот почему нельзя дальше мириться с плохой работой управления коллективами совнархоза, где начальником т. Грибоскиным. Ни один пусковой объект до сих пор не получил полного комплекта оборудования. По вине этого управления даже строители большой химии Кузбасса испытывают серьезные затруднения. Задерживается, например, пуск установок катализаторного разложения окислов азота.

Горнолы и райкомы КПСС, органы партийно-государственного контроля вопросы обеспечения пусковых объектов технологическим и нестандартным оборудованием, металлоконструкциями и специальными материалами должны взять под свой неслыханный контроль. Эти заказы на любом заводе надо выполнять в первую очередь и только с отличным качеством.

Большой объем работ строителям предстоит выполнить в сельской местности, на строительстве

очистных сооружений, социкультурных объектов и коммунальных объектов. Многие из них должны быть введены в строй в этом квартале. Однако, некоторые руководители, считая эти стройки второстепенными, фактически прекратили на них работы, растаскивая отсюда материально-технические ресурсы. План строительства школ за первый квартал выполнен на 51,2, объектов коммунального хозяйства — на 48,6, очистных сооружений — на 47 процентов. Такая практика совершенно недопустима. Государство проявляет большую заботу о дальнейшем улучшении культурно-бытовых условий тружеников Кузбасса. И каждый рубль, ассигнованный на эти цели, должен быть использован строго по назначению и полностью.

Досрочный ввод в строй любого предприятия дает большой выигрыш в виде дополнительной продукции. Вместе с тем сразу высвобождаются большие силы строителей. А это тоже важно. Как известно, в третьем квартале предстоит ввести не 15, а уже 32 промышленных объекта. И к этому надо готовиться.

Сейчас вся массово-политическая работа на пусковых стройках должна быть направлена на выявление и использование внутренних резервов, на развертывание социалистического соревнования за досрочную сдачу объектов. Надо поддерживать и распространять опыт передовых коллективов, вести решительную борьбу с простоями и браком.

Советские строители! Выше темпы и качество строительных работ! Стройте красивые и экономичные здания и сооружения!

Нет никакого сомнения, что на этот призыв Центрального Комитета КПСС строители Кузбасса ответят новыми трудовыми победами.

Пусковые второго квартала — на линейку готовности!

## Тебе, Первомай!

### ПРОМЫШЛЕННОСТЬ КУЗБАССКОГО СОВНАРХОЗА ВЫПОЛНИЛА ПЛАН ЧЕТЫРЕХ МЕСЯЦЕВ

Трудящиеся промышленных предприятий Кузбасса и Алтая с честью выполнили свои предмайские социалистические обязательства. Вчера завершен четырехмесячный план по выпуску валовой продукции. Первыми рапортовали: комбинат «Кузбассуголь», управления мясной, легкой, швейно-трикотажной промышленности, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения.

Особенно быстрыми темпами идет развитие химической промышленности и сельскохозяйственного машиностроения. Темпы роста по этим отраслям почти в три раза выше, чем в целом по промышленности совнархоза. На сверхплановом счету горняков бассейна около 600 тыс. тонн конусующего угля. В комбинате «Кузбассуголь» в два с лишним раза сократилось количество отстающих предприятий.

Хорошими производственными показателями встречают Первомай металлурги экономического района. Коллектив Кузнецкого комбината дал сверх плана значительное количество чугуна, стали, проката, нося и железной руды. Перевыполнили задание коллективы Новокузнецкого алюминиевого, Беловского цинкового, Гурьевского металлургического, Кузнецкого ферросплавного заводов, приисков и рудников.

Практически все отрасли промышленности Кузбасса и Алтая в апреле выполнили план по выпуску минеральных удобрений, красителей син-

тетических волокон, напролантана, сажи, синтетических смол и пластмасс, пресс-порошков, манифолы, анилина, бензола, кислот. Дополнительно и заданию для нужд сельского хозяйства выпущено на сотни тысяч рублей сельскохозяйственных машин, запасных частей. Перевыполнен план по производству тракторных плугов, доильных установок, двигателей СМД-7, вагонов, технологическому оборудованию для пищевой промышленности.

Заметных успехов добились предприятия легкой и пищевой промышленности. Сверх плана выработано более чем на 7 миллионов рублей товаров народного потребления, более 200 тысяч метров хлопчатобумажных тканей. Перевыполнен план по льняным и шерстяным тканям, бельевому и верхнему трикотажу, швейным изделиям, а также по выпуску мяса, колбасных изделий, папирос, кондитерских изделий.

Перевыполнено задание по производству товаров культурно-бытового назначения — металлических кроватям, посуде, электрочайникам, электрочайникам, холодильникам, изделиям из пластмасс и мебели.

ПЛАН ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СОВНАРХОЗА ВЫПОЛНЕН НА 100,8 ПРОЦ. Рост и соответствующему периоду прошлого года составляет 3,2 процента. Это значит, что более 70 процентов всего прироста промышленной продукции получено за счет повышения производительности труда. Большая работа проделана на предприятиях по внедрению новой техники.

## АНЖЕРСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТИВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

РЕПОРТАЖ С ЗАСЕДАНИЯ СОВНАРХОЗА

...В зале, кроме членов Совета Кузбасского экономического района, присутствуют члены президиума и работники обкомпрофа, начальники и заместители руководителей отделов совнархоза. У стены развешен большой красочный стенд: «Орден Ленина Анжерский машиностроительный завод». Под этими словами — бойкой лентой анжерских машиностроителей: «Каждый час — день коммунизма!» На диаграммах, отображающих выпуск валовой продукции, производительность труда, кривые неуклонно поднимаются вверх.

О работе коллектива рассказывает заместитель директора завода М. Г. Мермельштейн и председатель завкома профсоюз С. И. Макаров. Борьбу машиностроителей за высокое звание коллектива коммунистического труда характеризуют интересные цифры и факты.

За три последних года в счет 30 пусковых миллиардов машиностроители выдали продукцию на 1,6 млн. рублей.

Только за последние годы коллектив выпустил опытных и освоил серийное производство 26 наименований новых машин, в том числе 18 — по чертежам заводского СКБ.

Все цехи, отделы, участки, смены и бригады борются за звание коллективов коммунистического труда. 1.974 человека получили звание ударников. 1.326 человек борются за это почетное звание. Два цеха, во-

строенные доменная кухня и другое другое. При клубе завода работает детский сектор, объединяющий более 450 детей.

Повысили свою квалификацию более 2.800 рабочих и около 400 ИТР. На вечернем отделении в техникума занимается 140 человек, 44 уже закончили. Школу рабочей молодежи посещают 165 работников. 15 — учащие в вузах за счет завода. Значно в институтах и техникумах обучается 59 человек.

Серьезная победа коллектива — преодоление штурмовщины. В этом помогло опытное финансирование. Раньше 45—50 проц. месячного плана обеспечивалось в третьей декаде. На первое января с. г. отклонение от норм задела составляло несколько тысяч единиц. Применили опыт непрерывного оперативного планирования — и на 1 апреля было всего 63 единицы; за первую декаду выпущено более трети месячного объема. Вообще анжерцы охотно переименовывают все лучшее, что есть в других коллективах. Так, они основательно познакомились с опытом кемеровских коксохимиков по созданию безопасных условий труда, внедрили его у себя — и положение резко улучшилось, производственный травматизм сократился втрое.

Отличительная черта машиностроителей — тяга к знаниям, культуре. Половина работников повышает технические знания. На заводе активно действует боевая агитбригада, народный драматический театр, самодеятельность на уровне профессиональных артистов.

По итогам за первый квартал заводу присуждены переходящие Красное знамя Совета Министров Российской Федерации и ВЦСПС и первая денежная премия.

П. ЛЕОНТЬЕВ.

В честь Мая значительно перевыполняет задание коллектив Комсомольской доменной печи КМК.

На снимке (слева направо): помощник горновода Э. Бошарин, С. Иванов, В. Варфоломеев, Г. Гусев и старший горновода А. С. Нецай.

Фото В. Ларина.

### НА СМЕННЫХ СТРАНИЦАХ

«Колхозники, работники совхозов, сельские механизаторы! Настойчиво внедряйте механизацию, достижения науки и передовой опыт! Лучшие изобретения используйте и берегите технику!» — такой призыв ЦК КПСС к 1 Мая задала через всю сельскую полосу. На полосе выступают: доклады завед. В. Тимошина из Караганлинского совхоза, Г. Умнов «Посидим», В. Малахов «Общаясь», на месяц, А. Сухих «Агрегат из трех сезонов». Публикуются разнообразная информация.

На промышленной полосе под рубрикой «Большая химия — широкий шаг», напечатаны репортаж В. Мамышева «Реакция идет нормально», и корреспонденция А. Жирова «Алтайская жемчужина». На экономические темы выступают А. Интригактор «Почему перебрахот?» Публикуются заметки, информация и материалы «Кузбассу отвечают».

хорошо используйте и берегите технику!» — такой призыв ЦК КПСС к 1 Мая задала через всю сельскую полосу. На полосе выступают: доклады завед. В. Тимошина из Караганлинского совхоза, Г. Умнов «Посидим», В. Малахов «Общаясь», на месяц, А. Сухих «Агрегат из трех сезонов». Публикуются разнообразная информация.

### АХМЕД БЕН БЕЛЛА В МОСКВЕ

26 апреля генеральный секретарь партии Фронт национального освобождения Алжира, Президент Алжирской Народной Демократической Республики Ахмед Бен Белла и другие алжирские государственные деятели вместе с Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым направились из резиденции в Кремле на подмосковную дачу к Первому секретарю Центрального Комитета КПСС, Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву.

Радужно встретил Н. С. Хрущев дорогого гостя и его спутников. Н. С. Хрущев познакомил Ахмеда Бен Беллу и других алжирских друзей со своей супругой и членами семьи.

На загородной даче состоялся обед.

На обеде вместе с Ахмедом Бен Беллой присутствовали члены Политбюро ЦК партии Фронт национального освобождения Алжира: министр иностранных дел Абдель Азиз Бутефлика, министр национальной экономики Башир Буаза, министр социальных дел Мохаммед Сегар Некаш, начальник генерального штаба алжирской армии полковник Такар Збир, депутат Национального собрания от города Алжира Хусин Зехуа, а также государственный министр Амар Уаган и посол Алжирской Народной Демократической Республики в Советском Со-

юз Мохаммед Бенахья.

С советской стороны на обеде были: Н. С. Хрущев, Л. И. Брежнев, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. В. Подгорный, министр иностранных дел СССР А. Громыко, посол Советского Союза в Алжирской Народной Демократической Республике Н. М. Петов, заведующий протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молоков.

Обед прошел в сердечной и дружественной обстановке.

## КНИГА ПОЧЕТА

### „ЛЕТОПИСЬ БОРЬБЫ ТРУДЯЩИХСЯ КУЗБАССА ЗА КОММУНИЗМ“

За наилучшие показатели в социалистическом соревновании, достигнутые в 1963 году, бюро Кемеровского промышленного обкома КПСС по предложению обкомпрофа совнархоза, обкомполкома, Главкузбастроя и «Кузбасснефтегаз» занесит в Книгу почета «Летопись борьбы трудящихся Кузбасса за коммунизм».

Анжерский ордена Ленина машиностроительный завод (директор С. А. Петров, секретарь парткома В. А. Тенесев, председатель завкома С. Н. Макаров, секретарь комитета ВЛКСМ А. П. Колпаев).

Шахта № 8 треста «Проконьскоуголь» (начальник М. И. Калмаев, секретарь парткома М. Д. Воронов, председатель шахткома Л. Б. Малеваичук, секретарь комитета ВЛКСМ Г. Г. Зарядулин).

Бачатский угольный разрез треста «Беловуголь» (начальник В. П. Богатырев, секретарь парткома В. В. Поликский, председатель шахткома А. П. Малеваичук, секретарь комитета ВЛКСМ Ю. Н. Бордонкин).

Коллектив бригады мощников обогатительной фабрики шахты «Зиминка-3-А» треста «Кузбассугольбогащение» (бригадир А. Я. Харинский).

Коллектив бригады токарей коммунистического труда Анжерского машиностроительного завода (бригадир Ю. Н. Чагин).

В. В. Горбушина — ударника коммунистического труда, аппаратчика цеха № 13 Кемеровского азототукового завода.

П. К. Федченко — сталевара маргеновского цеха № 1 Кузнецкого металлургического комбината, ударника коммунистического труда.

В. А. Бородину — заслуженного врача РСФСР, главного врача городской инфекционной больницы № 8 г. Новокузнецка.

ЧТОБЫ вести хозяйство прибыльно, надо лучше организовать труд, полнее использовать резервы производства. Техника, средства, люди — все есть в наших совхозах. А общий убыток от растениеводства и животноводства в хозяйствах Кемеровского управления в прошлом году составил 4 млн. 400 тыс. рублей.

Ныне по примеру коллектива Демьяновского совхоза принимаются все меры к тому, чтобы каждое хозяйство добилось рентабельности, стало прибыльным. Что же представляют собой эти ступеньки, по которым нам предстоит подняться за один год на большую высоту?

Недостаток белка в кормах, особенно в силосе, — первая беда животноводства. Совхозы нашего управления в прошлом году нуждались были компенсировать недостаток белка увеличением норм кормления. На производств каждого центнера молока перерасход достиг семи кормовых единиц, а на производств центнера привеса свиней — 434 кормовых единиц.

Если обогатить корма белком (из расчета 100 граммов на одну кормовую единицу) за счет микодетных бобовых трав — клевера и люцерны, а также широко применена карбамид и аммиачной воды, то от урожая



## КАЖДОЙ КОПЕЙКЕ — СЧЕТ!

### Из убыточных в прибыльные

1964 года до урожая 1963 года только на молоко и привесы свиней мы сможем сэкономить 12.850 тонн кормовых единиц, 675 тысяч рублей.

Совхозы управления собрали в прошлом году сравнительно неплохой урожай картофеля — 103,5 центнера с гектара. В среднем на гектаре тогда мы сумели получить по 28—30 тыс. растений. Сейчас ставим задачу высадить по 40—42 тыс. клубней, что увеличит урожайность на 13—20 процентов. Со всей площади можно будет получить дополнительно почти 10 тыс. тонн картофеля. От реализации его по средним закупочным ценам совхозы выручат не менее 450 тыс. рублей чистой прибыли.

Следующий резерв — правильное использование тракторного парка. В прошлом году по управлению объем выполненных работ тракторами составил 1 млн. 20 тыс. га условной пахоты. Средний коэффициент сменности — 1,17, и сменная выработка на трактор — 2,3 га условной пахоты.

Если перевести гусеничные машины и тракторы «Беларусь» на двухсменную работу во время весенне-полевых и уборочных работ, повысить коэффициент сменности хотя бы до 1,4, то станет возможным увеличить общую выработку на 211 тыс. гектаров. Экономия только за счет амортизационных отчислений и текущего ремонта составит 280 тыс. руб.

Опыт совхозов «Забойчик», «Соломинский» и других показывает в прошлом году, что лучшей формой технических уходов за тракторами — а именно мастеров-наладчиков. Применить этот метод во всех хозяйствах, мы сумеем снизить затраты по техобслуживанию на 45—47 тыс. руб.

На сдачу государству некондиционного зерна совхозы управлению потеряли 383,2 тысячи рублей. Натуральная скидка с веса за счет низкого качества зерна достигла у нас прошлой осенью 14 и более процентов. Повышение качества славянского зерна, снижение натуральной скидки до

пяти процентов даст дополнительно 35 тыс. центнеров зерна, или 250 тысяч рублей.

Мощные резервы остаются нераскрытыми и в животноводстве. На 1 января 1964 г. в совхозах у нас остались яловыми 2.300 коров. Ущерб от этого — 345 тысяч рублей.

Теперь о качестве славянского молока. Из-за низкой жирности, большой загрязненности и кислотности совхозы потеряли в прошлом году 115 тысяч рублей. Мы планируем повысить жирность молока на 0,1 процента. Эта маленькая прибавка даст 170 тысяч рублей прибыли. А доведение молока по кислотности и чистоте до нормы — еще 50—60 тысяч.

Большие возможности открывает перед нами использование искусственного молока для выгоны телят. Ныне намечено израсходовать на выгоны 39 тысяч центнеров молока на сумму 802 тыс. руб. Замена хотя бы 40 процентов натурального молока искусственным даст экономично 225 тыс. рублей. Искусственное молоко производит сейчас почти на каждой ферме, где есть молоко крупного рогатого скота.

А какие выгоды можно получить от интенсификации откорма молодняка крупного рогатого скота! В 1963 году среднесуточ-

ные привесы составили 344 грамма, ныне запланировано получить 365 г. Времени нагула — 100—120 дней.

Интенсивный откорм молодняка и сокращение нагульного периода только на 20 дней позволяют при тех же кормах дополнительно получить 5.250 ц мяса, или экономить 25 тыс. человеко-дней и 75—80 тысяч рублей зарплат, а от реализации дополнительной продукции получить 410 тысяч.

Очень большие затраты получают совхозы на перевозку кормов к фермам в зимнее время. Транспортировка каждой тонны грубых кормов и силоса зимой удорожается с 1 руб. 50 коп. до 5 рублей. Если выполнять эту работу осенью, то можно сэкономить в целом по управлению 200 тыс. рублей!

Я назвал самые существенные, самые мощные резервы, ввод в действие которых наверняка избавит нас от убытков уже в 1964 году. Если же в каждом совхозе будут учтены все мелочи, все возможности, если там будут считать каждую народную копейку, уже в этом году все совхозы нашего управления станут прибыльными.

Г. ХОРЬКОВ, начальник планового отдела Кемеровского производственного управления.

### НА ОРБИТЕ — «КОСМОС-29»

Сообщение ТАСС

25 апреля 1964 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-29».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами: начальная период обращения 89,52 минуты, максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) 309 километров, минимальное расстояние (в перигее) — 204 километра.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются: радиопередатчик, работающий на частоте 19,196 мегагерц; радиосистема для точного измерения элементов орбиты; радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

# ПО МЕТОДУ СВЕТЛИЧНОГО

**Звено В. Тимошина:**

**работать по новой технологии. За урожай свеклы — 250 ц с гектара**

Еще в прошлом году мы прочитали в газете «Сельская жизнь» статью известного кукурузовода страны т. Гиталова, а помню ее до сих пор, потому что слушал, о котором писали тогда, очень уж поучительный. Приехали к Гиталову кукурузоводы из других областей. Повел он их на свою плантацию и горит:

«Как видите, на одной стороне массива «королева» уже поднялся метр, а на другой — всего на 40—50 см. Попробуйте догадаться: почему такой контраст?»

Предполагая высказывались разные. Говорили, что кукуруза поздняя посеяна, что удобрений внесено меньше, земля, мол, обработывалась не так тщательно и пр. и пр. А Гиталов все говорит: «Нет, нет и нет». Когда все предположений не последовало, он сказал:

«Весь массив обработан абсолютно одинаково. Разница лишь в том, что на одной его стороне прибавка влаги производилась гусеничным трактором, а на другой

— колесным, т. е. на 2-3 дня позднее. Именно на этой стороне массива кукуруза растет хуже. Вот что значит своевременный выезд в поле!

Мы решили нынче крепко бороться за влагу в почве. Не станем ждать, когда подсохнут массивы от края до края. Приблизку влаги будем вести выборочно. И тут уж не придется считаться со временем и какими-либо неудобствами.

Наше звено будет выращивать и убирать сахарную свеклу на площади в 100 гектаров. Зябь под нее поднят осенью. Зимой мы не возили сюда перегной, потому что год тому назад его было внесено по 33 тонны на гектар. Полагает, органических удобрений достаточно. А вот минеральные надо использовать. У нас расчет такой: на каждый гектар внесем по центнеру азотных, по полтора центнера фосфорных и 0,7 ц калийных.

Весь комплекс полевых работ в предпосевной период поочередно выполняем в зависимости от погодных условий. Мы рассчитываем

спровоцировать сорняки и уничтожить их двух-трехкратной культивацией с боронованием в агрегате. Перед посевом почву прикатываем колчатыми катками. Сев свеклы будем производить с одновременным внесением минеральных удобрений, после чего опять прикатываем поле. Такие работы предусмотрены у нас в технологической карте. Конечно, выполняем их мы будем не слепло, а с умом, творчески. Возможно, есть и некоторые варианты, вытекающие из конкретной обстановки.

Когда сеять сахарную свеклу? Этот вопрос у нас вызывает жаркие споры. Одни говорили, что лучше сеять ее в первую декаду мая, другие советовали начать сев в последнюю декаду мая. Сейчас точно дату назвать трудно: мы не знаем, какая будет погода. Но для нас ясно, что очень торопиться с севом сахарной свеклы не следует. Начнем посеять примерно в начале второй половины мая. Могут спросить: почему так поздно? А вот почему.

Наша поля засеяны одолетскими сорняками, особенно осотом, поэтому лучше несколько раз спровоцировать сорняки и уничтожить их. Есть и другие причины: в период между 10 и 20 мая обычно проходит инкубация блошки, которая опасна для сахарной свеклы в стадии ранних всходов. После инкубационного периода блошка не страшна. Помнится, в позапрошлом году мы начали сеять сахарную свеклу 5 мая, а закончили 13 мая. Все посева, проведенные до 10 мая, погибли от блошки. Пришло сеять сахарную свеклу пересевать между 25 мая и 5 июня. И надо сказать, что поздняя свекла развивалась ни блошка, ни сорняки. Сахарная свекла, посеянная между 10 и 13 мая, тоже почти не пострадала от блошки. Но ее пришлось спасать от сорняков дорогостоящей ручной прополкой.

После сева проведем омыливание посева сплошными дождями до всходов и по всходам, а также

трижды пробороновать массив; два раза до всходов и один раз — в тот период, когда свекла вылущит по одной-две пары листьев. Затем последует трехкратная междурядная обработка массива с одновременным внесением минеральных удобрений. Все эти агротехнические приемы будут выполняться в основном механизированным способом.

Уборка сахарной свеклы — самая трудоемкая работа. В прошлые годы она производилась вручную. Обычно наблюдалась острая картина: на уборке картофеля, кукурузы, зерновых, а на сахарную свеклу рук не хватает, она уходит под снег. Да какая свекла! В 1961 г., например, вместе с ботвой мы вывезли по 406 ц на каждом из 100 га, а успели убрать лишь 11 гектаров.

Ныне звено ставит перед собой задачу: выкопать всю свеклу, причем без применения ручного труда, севооборотно-комбайнами. У нас есть комбайн старой конструкции. Плохо он работает. Поэтому мы просим обобщенное объединение «Сельхозтехника» выделить нам два комбайна новой конструкции.

В нашем звене внедряется аккордно-премиальная система оплаты труда. В зависимости от количества и качества выполненных работ каждому члену звена начисляется основная оплата — 71 руб. в месяц.

Нам установлено задание — получить с каждого га по 150 ц корневых сахарной свеклы. Если мы его выполним, в конце сезона звену начисляются премиальные — 25 проц от основной оплаты, т. е. по 20 руб. 74 коп. ежемесячно на каждого механизатора. Если же задание перевыполняется, то звену начисляется еще 20 проц от стоимости сверхплановой продукции и 25 проц. от экономии, полученной за счет снижения производственных затрат. Плюс к этому механизированное звено может получить премиальные за экономию горючего и сохранность техники.

Мы решили собрать с каждого гектара не менее 250 ц корневых сахарной свеклы. Если добьемся этого, каждый член звена получит премиальные по 53 р. 31 коп. на месяц за сверхплановую продукцию и по 43 руб. 36 коп. за экономию прямых производственных затрат. Иными словами, с мая по сентябрь включительно среднемесячный заработок каждого механизатора составит 188 рублей 49 коп.

Большую выгоду получит и государство. Если при плановой урожайности трудовые затраты на производство одного центнера са-

харной свеклы составят 21,8 минуты, а себестоимость — 47 коп., то при урожайности 250 ц с га эти показатели соответственно снизятся до 14,2 мин., и 29 коп. Затраты получаются ниже, чем у Светличного, потому что нынешней зимой на наш участок местные удобрения не вывозились. Общая сумма экономии, полученная благодаря выполнению обязательства, составит 4,425 руб. Три четверти этой суммы будут чистой прибылью хозяйства.

За нашим звеном закреплены следующие техника: тракторы Т-38 и МТЗ-5, самоходное шасси ДВС-16, 3 сена боров разных типов, включая скрепины и шлейф-борони, колчатые катки, 12-рядная пунктирная сеялка СКН-12, культиваторы, тракторная тележка, опрыскиватель и севооборотно-комбайн.

В звене 5 человек. Учет труда и расход горючего, контроль за качеством полевых работ берем на себя.

Есть у нас некоторые просьбы. Надо, конечно, решить проблему запасных частей к машинам. И еще: Светличного, помимо основной культуры, имеет подсобные. За нами же закрепляется только сахарная свекла. Мы будем загружены не все лето. Много времени остается свободным. Вот мы и просим дать нам еще 80 га картофеля. Опыт возделывания его у нас немалый. Механизация почти одна и та же. Сроки сева и междурядная обработка этих культур не совпадают. Трудности возникнут лишь при уборке. Но их легко преодолеть, если осенью дирекция выделил нам на полторы-две недели двух механизаторов.

Совхозу запланирована урожайность картофеля 110 ц с га. Мы смело могли бы взять обязательство: без применения ручного труда вырастить на каждом га по 150 ц клубней.

Коллектив свекловодческого звена Каргайлинского совхоза: **В. ТИМОШИН, П. СТОЛЯРОВ, А. ИВАНОВ, И. ШАРАПОВ.** Беловское управление.

# ОПОЗДАЛИ... на МЕСЯЦ

Агроном-овощевод Колесова, передав дела бригады агроному фермы А. В. Попову, со вздохом облегчения сказала:

«Ну, вот теперь у меня ни о чем не болит голова. А у тебя никогда и не болела, — заметил Попов.»

Грубо, но справедливо. Колесова приехала из города в совхоз «Восход» в декабре, как раз в ту пору, когда у овощеводов начинается весна. Но не взялась за дело, а стала ждать весны. А она только в середине апреля напомнила о себе. В это время и раздалась команда Колесовой: начинать! Хватились — начался холодный. Он был свален в один большой бург, вперемешку со снегом, утрамбован трактором. Без перебивки стали подкапывать — ничего не получается. Только потому во втором парнике смогли посеять помидорную рассаду лишь в середине апреля. А остальные набивать было нечем. Там сев закончили лишь на днях. Опоздали почти на месяц.

Когда возили навоз — сводки на центральную усадьбу подавали обнадеживающие. А сейчас десять парников набили, и уже стало видно, что его не хватает чуть ли не 600 тонн. А нужен он прямо вот сегодня-завтра: закладывать парники для пикировки рассады, готовить рассадники под позднюю капусту. А если говорить строго, то е еще пора уже сеять.

Дел — невпроворот. Одна работа подкапывает другую. И расчеты специалистов уже ведутся и тому, чтобы что-то упростить, что-то из технологии выработать. Вместо того, чтобы выращивать огуречную рассаду для второго рамооборота в горшочках, тут просто посеяли ее в почву с таким расчетом, чтобы из-под рамы получить не меньше тысячи растений. Запустили — это одно, а другое: безгоршочную рас-

саду дважды придется пикировать. А это как известно овощеводам, повреждает рассаду, задерживает ее рост.

И вот у «атакого разбитого корыта» Колесова оставляет бригаду, уминая руки и идет в Кемерово разводить цветы в аэропорту. Тут уж никак нельзя пожелать ей естественного пути.

Агроном-овощевод совхоза т. Копкин — молодой, энергичный человек. В прошлом году окончил институт, сам пожелал в этот совхоз. Леня, безделье, равнодушие для него чужды. Целим и раздалась команда Колесовой: начинать! Хватились — начался холодный. Он был свален в один большой бург, вперемешку со снегом, утрамбован трактором. Без перебивки стали подкапывать — ничего не получается.

Только потому во втором парнике смогли посеять помидорную рассаду лишь в середине апреля. А остальные набивать было нечем. Там сев закончили лишь на днях. Опоздали почти на месяц. Когда возили навоз — сводки на центральную усадьбу подавали обнадеживающие. А сейчас десять парников набили, и уже стало видно, что его не хватает чуть ли не 600 тонн. А нужен он прямо вот сегодня-завтра: закладывать парники для пикировки рассады, готовить рассадники под позднюю капусту. А если говорить строго, то е еще пора уже сеять.

Дел — невпроворот. Одна работа подкапывает другую. И расчеты специалистов уже ведутся и тому, чтобы что-то упростить, что-то из технологии выработать. Вместо того, чтобы выращивать огуречную рассаду для второго рамооборота в горшочках, тут просто посеяли ее в почву с таким расчетом, чтобы из-под рамы получить не меньше тысячи растений. Запустили — это одно, а другое: безгоршочную рас-

Если посмотреть по бумагам, то овощеводство совхоза вроде бы шагает в ногу с требованиями жизни. Здесь на двух фермах создано восемь звеньев, по 6-7 человек в каждом. Но на деле сейчас пока ничего от звеньев нет. Людям не разъяснили, какой они должны организовывать свой труд, какад их ожидает оплата. Сейчас все звенья перемешались, и женщины справедливо спрашивают у своих руководителей, как им будут начислять обещанную дополнительную оплату за рассаду. А те и сами толком ничего не могут разъяснить. Совершенно ясно, что никто в совхозе как следует не изучил звеньевую организацию труда.

В прошлом году совхоз единственного из специализированных хозяйств дал от овощеводства большие убытки — более 20 тысяч рублей. Себестоимость одного центнера овощей обошлась в 11 рублей 46 коп. Не надо разбираться, откуда такие потери. Это же самое с первых шагов видно и нынче.

**В. МАЛЫХ,**  
Совхоз «Восход» Кемеровского управления.

## О СВОИХ ТОВАРИЩАХ На любой работе хорош

Владимир Командинов раньше работал техникум-строителем в совхозе «Заря». Под его руководством сооружено много различных объектов.

Владимир Командинов организовывал практику школьникам на совхозных стройках. Был хорошим, внимательным наставником учащихся. Поэтому, когда его пригласили работать преподавателем по труду, он охотно согласился. В коллективе учителей Заринской школы-всезарки отметили: Командинов — будто उसे жизнь готовила стать педагогом.

В школе создали строительный кабинет. Здесь можно видеть макеты сборных железобетонных домов, действующие машины, изготовленные руками школьников. Здесь же хранится различный строительный инструмент, которым пользуются учащиеся во время практических занятий на совхозных объектах.

**А. КУЛЬБАКО.**

## Без помощника

Три года назад на первую ферму привезли тридцать свиной кемеровской сальной породы. Ухаживать за ними назначили Александру Петровича Ковышину. Новая работа пришлась ему по душе.

Вскоре появился приплод. Ферма увеличилась. Прибавились и нагрузки свиноводу. Но он не взял себе помощника. Даже отказался от подвозки кормов. Сам готовит и кормит свиноматки — хвобную муку, дерновую землю.

Ныне один тур уже прошел. От 30 свиноматок Александр Петрович получил 362 поросят. 230 голов он передал в другие группы. Отметный вес каждого поросенка составил 15,6 килограмма. Сейчас он начал передавать на доращивание остальных поросят. На этот раз результаты оказались еще лучше. Средний вес поросят 17,3 килограмма.

Александр Петрович взял обязательство получить в нынешнем году от каждой свиноматки по 14 поросят при плане двенадцать.

**В. ШАРДАКОВ,**  
бухгалтер Барановского совхоза.

# ПОЕДИНОК

Еще в начале зимы Ленинск-Кузнецкий племязавод в сеидках по надю молока неизменно стоял первым. И казалось, что так и должно быть: здесь племенной скот, концентраты нынче больше, чем у других, хорошие кадры. Например, Е. Д. Золотенков в прошлом году надоял 3,235 кг молока от коровы. И товарищ молоко очень высокая: в первом квартале она составила 88 процентов. Каждый килограмм на учете, и всякое нарушение правил считается чрезвычайным происшествием.

Так вот и сложилось в районе мнение, что тягаться с племязаводским животноводом бесполезно.

Но както зимой директор совхоза им. Чкалова Сава Иванович Олейников сказал мне: «Молодцом!»

«Все думаю, как обогнать Семенова...»

Потом в парткоме управления заявил твердо: «Обгоним!»

Дистанция по надоям у этих двух хозяйств была большая. Правда, уже тогда было введено: сказано не на ветер. В совхозе им. Чкалова сильный зоотехник Решетов, человек умный, жадный до новинки. Он по достижению оценки гидростанции, и сейчас более 1,100 килограммов земли ежедневно скапливается телатам и стельным коровам. Чкаловцы первыми внедряли карбамид — надой повысился на 0,5 килограмма. Искусственное молоко, гидромлиная обра-

ботка соломы... И все же в то, что совхоз возьмет верх над племязаводом, верилось с трудом.

В марте я побывал в совхозе имени Чкалова. Сава Иванович необычно долго задержался в кабинете. Подывала «бабки»: разры уже сократился до 0,7 килограмма на корову, но эти 0,7 были, пожалуй, самыми трудными.

«И зачем я только сказал, что обгоню Семенова, — вздохнул Олейников.»

«Что, не выводит?»

«Не в этом дело. Секретарь парткома передал, мол, слова Семенова...»

«Видишь, как жмет? Не хочет сдаваться...»

«Как-то уже в апреле, мы возвращались из села Красного поздно вечером. На полпути нам встретилась машина, груженная капустным листом. Мой спутник улыбаясь:

«В шесть бригаду повезли. Там сейчас здорово подняли надой. Сава Иванович лично следит, так что поспорит не проиграет вовремя.»

«Откуда ты это знаешь?»

«Об этом уже управление знает. А Олейников думает, что только один Семенов. Все следят за передвижением...»

В шестой бригаде надой достиг уже девяти килограммов от коровы.

10 апреля в партком я встретил Олейникова.

«Ну как, Сава Иванович?»

«Он понял, о чем речь. Улыбается ответил:»

«Все. Вчера у нас в среднем по совхозу — 7,8 килограмма. Семенов несколько десятков не догонит.»

Только три дня шеда впереди совхоз им. Чкалова. Сейчас оба хозяйства идут плечо в плечо.

В этот же день я услышал передаваемое почему-то по секрету слова Василия Ефремовича Семенова:

«Первенства не уступим. Г. УМНОВ,  
Ленинск-Кузнецкое управление.»

## «Стали на голову выше»

В прошлом году на областной опытной сельскохозяйственной станции была создана школа по подготовке командиров производств среднего звена.

Состоят уже семь выпускников. Слушатели школы ознакомились с новейшими методами организации труда, достижениями науки и передовым опытом в сельскохозяйственном производстве. Программа, рассчитанная на 200 часов, изучается за месяц.

Многие слушатели участвую только на отлично. Такую оценку получили управляющие отделениями Ф. Е. Ковалев из совхоза имени В. Чкалова; А. И. Смалева из совхоза «Заря»; М. Н. Балдин из совхоза «Возвышенка» и многие другие. В последнем выпуске половина слушателей получила отличные оценки. У выпускников школы мнение одно: «Стали на голову выше».

В плане этого года стоит цифра 850. Столько командиров производств среднего звена пройдет обучение в этой школе. Намечено также организовать здесь повышение квалификации специалистов сельского хозяйства, директоров совхозов и председателей колхозов.

**В. Кадкин.**

## Совхоз из восьми отрядов

Ново-Пестеревского совхоза еще нет на карте Беловского района. Он поселился между Горскинским и «Рассветом» всего два месяца назад. На днях новопестеревцы сказали: «У нас есть механизированные отряды».

Их восемь, они будут обрабатывать все двенадцать тысяч га пашни совхоза. Проведена большая агрохимическая разведка земель, составлены агротехнические карты. 17 апреля вся техника поставлена на линейку готовности. Проверили ее соседи-механизаторы совхоза «Рассвет». Придирчиво проверяли, а недостатков не нашли.

**Ю. Александров.**  
«КУЗБАСС», 2-я стр.,  
28 апреля 1964 г.

# Агрегат из трех сеялок

Для посева кукурузы квадратно-гнездовым способом применяются специальные шестирядные сеялки — прицепные СКГН-6В и навесные СКГН-6. Производительность их на посевах крайне низка. К трактору цепляют все по одну сеялку; агрегат обслуживают тракторист — при работе на СКГН-6, при агрегатировании с СКГН-6В к трактору добавляется еще и рабочий. В любом случае мощность трактора используется только на 30—35 процентов.

Для снижения затрат, повышение производительности труда и более полного использования трактора в ряде областей Российской Федерации в прошлом году были применены и хорошо зарекомендовали себя широкозахватные сеялки-агрегаты, укомплектованные тремя сеялками СКГН-6В и СКГН-6, работающие без мерной проволоки. Правда, при работе без проволоки совпадение стыковых точек междурядий не гарантируется. По ширине захвата агрегаты квадраты получают точными. На стыках же

из-за несоответствия междурядий при поперечной междурядной обработке возможно срезание растений в первых и восемнадцатых рядах.

Выход такой. Крайние сошки агрегата регулируются на пунктирный посев с повышенной нормой расхода семян, таким образом, всходы в 1 и 18-м рядах сохраняются.

Сделают агрегат не сложно. Все сводится, по сути дела, к изготовлению платформы, диска из 4-5-миллиметровой стали диаметром 820 мм с 6-ю роликами, приводных тяг на квалдратные валы открытия клапанов и средней секции сцепки с механизмами навески. Для отключения механизма открытия клапанов по обе стороны рычага 8 устанавливаем хромовые муфты, выключаемые на повороте машинистом. Для легкости и величины открытия клапанов сеялки регулируется перемещением рычага 4 во втулке (схема 2).

**Сцепка из трех сеялок СКГН-6В**  
Для комплектования агрегата

применяется сцепка С-11. Привод механизма открытия клапанов осуществляется от левого колеса средней сеялки, на валу которой после хромовой муфты крепится звездочка, соединенная цепью с другой звездочкой, крепящейся на валу крестовины, служащей для привода фигурного рычага квадратного вала контрпривода открытия клапанов. Для равномерности открытия клапанов через 70 см важно сохранить передаточное отношение звездочек 1:1,44. Вал контрпривода 7 (схема 4) вращается в 2-х подшипниках 8, установленных на специальной раме, изготовляемой из уголка 50x70 или 60x50 и пологового железа 10x60. Одной стороной рама приваривается к внутреннему уголку рамы сеялки, а второй — к пластине, проходящей по центру сеялки. Крепление рамы к переднему швеллеру рамы сеялки — болтовое.

Квадратные валы сеялок между собой соединяются двумя шарнирами Гукера, расстояние между которыми 200 мм. Одну сторону шарнира на валу закрепляют, другую оставляют подвижной, но без радиального люфта.

**Технология посева**  
Особое внимание необходимо обратить на первый проход агрегата — по контрольным вешкам и строго прямолинейно. Неровности краев полей удобнее засевать после посева на основном массиве.

Сев ведется челночным способом, причем контрольные линии в начале, середине и конце поля не отбиваются, что значительно упрощает работу машиниста агрегата. Для междурядной обработки посева применяется эта же сцепка в агрегате с тремя культиваторами.

Работа агрегата может производиться с трактором ДТ-54 на 2—4-х передачах.

**А. СУХИХ,**  
старший инженер управления ремонта и производственно-технического обслуживания МТП областного объединения «Сельхозтехника».

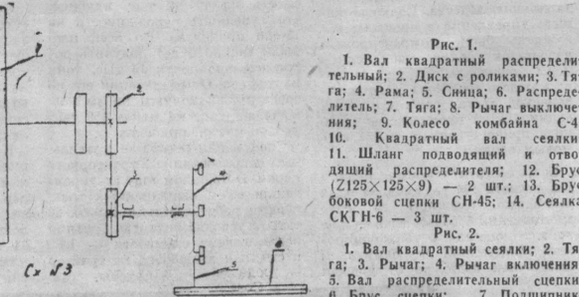
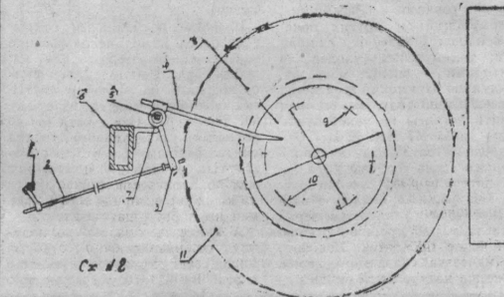
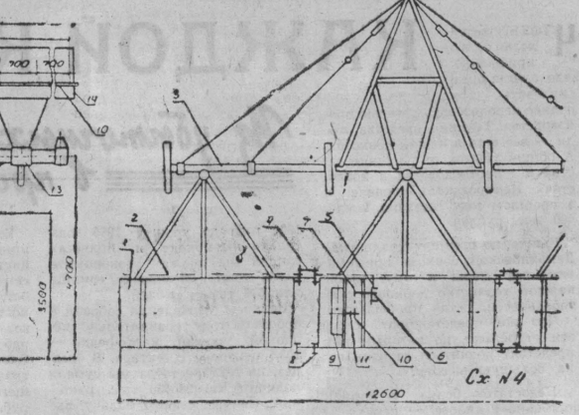
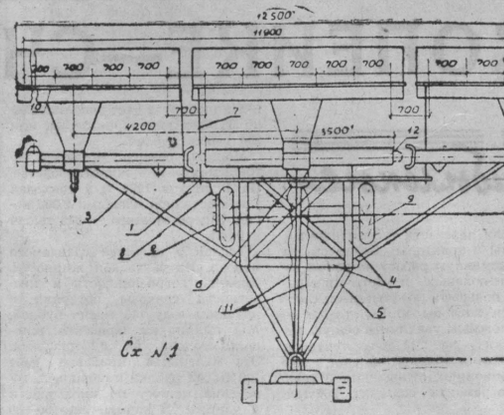


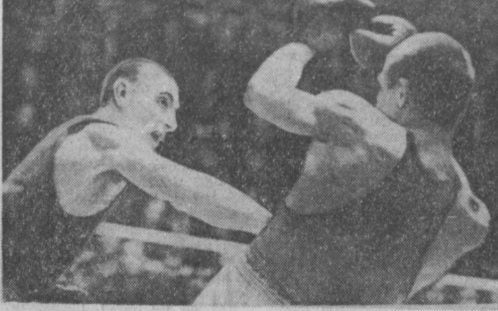
Рис. 1. 1. Вал квадратный распределительный; 2. Диск с роликами; 3. Тяга; 4. Рама; 5. Сцепка; 6. Распределитель; 7. Тяга; 8. Рычаг выключения; 9. Колесо комбайна С-4; 10. Квадратный вал сеялки; 11. Шланг подводящий и отводный распределителя; 12. Брус (125x125x9) — 2 шт.; 13. Брус боковой сцепки СН-45; 14. Сеялка СКГН-6 — 3 шт.

Рис. 2. 1. Вал квадратный сеялки; 2. Тяга; 3. Рычаг; 4. Рычаг включения; 5. Вал распределительный сцепки; 6. Брус сцепки; 7. Подшипники; 8. Диск; 9. Палец; 10. Болт крепле-

Рис. 3. 1. Сеялка прицепная; 2. Вал квадратный сеялки; 3. Сцепка С-11; 4. Соединение квадратных валов; 5. Рычаг; 6. Крестовина; 7. Звездочка Z=25; 8. Шарнирное соединение сеялок; 9. Колеса сеялки; 10. Звездочка Z=36; 11. Муфта хромовая.

Рис. 4. 1. Колосок сеялки; 2. Звездочка Z=36; 3. Звездочка Z=25; 4. Крестовина; 5. Рычаг; 6. Вал квадратный.





В Кемерове закончился соревнование юных боксеров Сибири, которые в личном первенстве оспаривали звание сильнейших.

Звучит марш, в бесловесных костюмах выходят те, кто будет определять победы и поражения. — судьи. А вот и сами герои дня — юные боксеры. Среди них нет только томичей и тувинцев.

Какие всегда, первыми выступают «мушкетеры» боксера налегавшего веса. На ринге кемеровчан Валерий Шуклин и новосибирец Калмыла Акчураев. Оба они до этого провели более двадцати боев, в которых большинство закончилось их победами.

Валерий Шуклин «работает» более четко. У него хорошая защита, рассчитанное нападение, точные удары, особенно по корпусу. Во всех трех раундах он уверенно набирает очки. Судейская коллегия единодушно присуждает ему победу. Первый бой, первая победа. Обладатель ее — кемеровчанин. По тому так бурно аплодируют зрителям.

Как сказал потом мастер спортивного боя:

Чемпионат страны по футболу

«Футбольным днем» было 26 апреля.

«Динамо» (Москва) — «Динамо» (Тбилиси) — 3:1. Нарушил традицию, совершив на старте сезона примечательный успех в гостях южан, москвичи, наконец-то, заиграли по чемпионски и «наказали» лидеров первенства за их слишком сумбурную игру.

«Найрат» — «Нефтяник» — 1:0. Все решила пятая минута. Защитник хозяев поля Степанов передал мяч своему нападющему Кузнецову, тот — в свою очередь — Мальцеву, и — гол. Хотя гости много и упорно атаковали потом, они не сумели сравнять счет. Правда, Туаев провел мяч в ворота «Найрата», но из положения «вне игры».

Результаты матчей команд второй группы класса «А». Первая подгруппа. «Жальгирис» (Вильнюс) — «Строитель» (Ашхабад) — 2:1. «Локомотив» (Челябинск) — СКА (Новосибирск) — 0:0. «Кубань» (Краснодар) — «Заря» (Луганск) — 0:0. Вторая подгруппа. «Металлург» (Запорожье) — «Трактор» (Волгоград) — 1:2. «Алга» (Фрунзе) — «Локомотив» (Тбилиси) — 1:1. «Динамо» (Таллин) — «Карпаты» (Львов) — 5:0. «Спартак» (Гомель) — «Днепр» (Днепропетровск) — 1:1.

Пять дней в Киселевске продолжалось первенство областного совета ДСО «Спартак» по русским шашкам. В результате упорной борьбы первое место занял Е. Рябов, второе — В. Иванов (оба из Кемерова). Остальные призовые места достались представителям других городов.

Призы — сильным

И. Лопатин.

Радио

29 АПРЕЛЯ
Первая программа на волнах 1103 и 4,5 метра и по трансляционным сетям области.

Телевидение

29 АПРЕЛЯ
«Бастион на Неве» — документальный фильм (11-00).

ЗАМЕТКИ О СЕЛЬСКОЙ КУЛЬТУРЕ ЭНТУЗИАЗМ ПЛЮС ПОИСК

АЛЛУ Шарпазов, фельдшера здравпункта в деревне Теплая Гора Беловского района, ласково называют «Светлячком».

Спросите в большом сибирском селе Кольцово, кто не знает сподручную, статную женщину с фамилией, удивительно подходящей к ее характеру.

Маленькая, смешливая девочка отыскалась и певцов, и танцоров, и акробатов. Многие из ребят и девчат только сейчас узнали, что значит «не хватает времени».

Совещание сельских работников культуры было примечательно тем, что на нем рядом с завклубами, библиотекарями, кино-механиками сидели агрономы, врачи, зоотехники, учителя — энтузиасты культпросветработы.

И вот Алла сидит на областном совещании сельских культпросветработников, держит в руках Почетную грамоту, которую ей только что вручили, и неистово смотрит на сцену.

Днем Вадем Галинин и Владимир Титов управляют со сложным большим хозяйством — один является главным агрономом, другой — зоотехником.

В тот день в концертном зале филармонии было много таких «светлячков», как Алла.

Хорошо, когда за внедрение нового, передового берутся дружно все. В колхозе «Восход» стали применять искусственное молоко.

«За столом президиума обращал на себя внимание пожилой бородатый человек — восьмидесятилетний житель села Михайловка Иван Степанович Ястребов».

В работе клубов, библиотек принимает участие около 10 тыс. общественных работников.

«В 4 часа ночи приступ аппендицита у сына поднял на ноги всю нашу семью».

Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства.

«В других встречах неудача постигает кемеровчан Владимира Барботко, Виктора Пономарева и Валерия Пикаревского».

В учреждении культуры работают 43 кабинета и 324 красных уголка передового опыта.

Письмо позвало Алло! Почему молчит автомат?

«В 4 часа ночи приступ аппендицита у сына поднял на ноги всю нашу семью».

расширяется — новые будки появляются за Искитимкой, в Центральном, Кировском, Заводском и Рудничном районах, на Южном поселке.

«Алло» — это тителю уже который раз спрашивал в трубку молодой человек.

«В самом деле, в 1963 году вломано и похищено более двухсот телефонных трубок».

«Алло! Алло!» Облаетуловленные — тителю уже который раз спрашивал в трубку молодой человек.

«И что же? Отец Кухарева, разбитник управления охраны общественного порядка, охраны стал на защиту сына».

КЕМЕРОВСКИМ ВТОРОЙ ГОРПИЩЕТОРГ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ НА КРАТКОСРОЧНЫЕ КУРСЫ ПОДГОТОВКИ ПРОДАВЦОВ МЕЛКОЙ РОЗНИЦЫ

Принимаются лица с образованием не ниже 7 класса и не старше 18 лет, проживающие в г. Кемерове.

К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ШКОЛ, УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ, ЖИЛИЩНО-КОМУНАЛЬНЫХ ОТДЕЛОВ И ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ УЛИЧНЫХ КОМИТЕТОВ!

Кузнечные металлурги решили дать сверх плана в шестом году семилетки тысячи тонн чугуна, стали и проката.

МЕТалЛУРГИ ЖДУТ МЕТАЛЛОМ. СДАВАЙТЕ ЭТО ЦЕННОЕ СЫРЬЕ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ!

Вниманию директоров школ, училищ, клубов и Домов культуры нашей области.

ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ РАСПРОСТРАНИТЬ ФОТОВЫСТАВКУ «КУЗБАССОВЦЫ — ГЕРОИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА»

Комплект выставки состоит из 45 фотографий (13x18) и аннотаций к ним.

Ищут новые формы работы и кинофакторы. В Новокузнецком районе есть примеры, когда инженеры, зоотехники организуют просмотры сельскохозяйственных фильмов непосредственно на фермах.

«Итак, новые формы работы и кинофакторы. В Новокузнецком районе есть примеры, когда инженеры, зоотехники организуют просмотры сельскохозяйственных фильмов непосредственно на фермах».

Примеры говорят о больших возможностях учреждений культуры в борьбе за превращение в жизнь решений декабрьского и февральского пленумов ЦК КПСС.

Мы рассказали лишь о некоторых хороших примерах культурно-просветительной работы на селе.

Э. СУВОРОВА.

Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства.

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

«Время становится отраслевым книгопереживком. Их сейчас 173, заведуют ими, как правило, специалисты сельского хозяйства».

О весенней охоте на пролетную дичь

Сельский облисполком разрешил в этом году строго ограниченную нормированную охоту на пролетную дичь (самцов — уток-селезней, гусей, вальдшнепов) на территории Кемеровского госпромпхоза и приписных хозяйствах, имеющих егерскую охрану (за исключением Тажинского района и Кийского приписного охотхозяйства), с 1 по 10 мая.

«В Тажинском районе и Кийском приписном хозяйстве охота разрешена с 9 по 18 мая. Установлены нормы — отстрела дичи: уток-селезней — не более 3 за сутки и не более 20 за сезон; гусей — не более 2 за сутки за сезон — не более 10; вальдшнепов — 4 за вечернюю зорю».

Охота может проводиться только по специальным разрешениям — путевкам; в приписных хозяйствах — по разрешениям обществ охотников, на территории госпромпхоза — управляющих отделениями.

Охота на уток разрешается лишь с подсадными и чучелами, вальдшнепов — на вечерней тге, а на гусей — только на полях (кроме Кураковских полей Мариинского района).

В КЕМЕРОВО, ЗА ОПЫТОМ

Три дня гостили в Кемерове делегация медиков и профсоюзных организаций областей и краев Урала, Сибири, Дальнего Востока. Они приехали к нам познакомиться с опытом работы по снижению заболеваемости и травматизма трудящихся промышленных предприятий, почерпнуть ценные крупицы делового содружества врачей, администрации и профсоюзных вожаков.

Гости посетили медицинские учреждения и промышленные предприятия г. Кемерова — были в цехах здоровья заводов коксохимического, азототузовского, англопорошкового, шахты «Северная», ГРЭС, химкомбината, в детской поликлинике № 1 и в школе № 3.

В. Филимонова.

Бьем тревогу!

Ни проехать, ни пройти
Машина скорой помощи мчится к областной клинической больнице.

«Руководители СУ-4 треста «Кемеровотрансдорстрой» в прошлом году распорядились прорыть здесь траншею для канализации, землю и глину вывезти на дорогу.

Сотрудники больницы: ГРИНБЕРГ, КРАКОВСКАЯ, ШВАРЦ, СЛОУЩ, МАСЛОВ и другие.

Редатор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, УЧРЕЖДЕНИЙ, ВСЕХ ГРАЖДАН!

Решениями исполкомов Кемеровских промышленного и сельского областного Советов депутатов трудящихся в период с 20 апреля до 1 июня 1964 г. в городах и районах области

ОБЪЯВЛЕН ОБЩЕСТВЕННЫЙ СМОТР ПРОТИВОПОЖАРНОГО СОСТОЯНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, УЧРЕЖДЕНИЙ, ЖИЛОГО СЕКТОРА И ПРОВЕРКА БЕЗОПАСНОСТИ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ ДРУЖИН

Для проведения смотра на предприятиях, в колхозах, совхозах и учреждениях создаются комиссии, которые разрабатывают планы работ на своих участках и обеспечивают их выполнение.