



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 91 (17427)

ЧЕТВЕРГ, 19 АПРЕЛЯ 1979 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 г.

Цена 2 коп.

**Работники сельского хозяйства, заготовительных, транспортных, перерабатывающих, торговых предприятий и организаций! Добивайтесь, чтобы каждый килограмм продукции полей и ферм был сохранен и использован на благо народа!**

(Из Призывов ЦК КПСС к 1-му Мая 1979 г.)



## Весне — боевую готовность!

### ПОЧИН ПОДДЕРЖАН

Много лет работает пофром в транспортном цехе Славгородского завода радиоаппаратуры С. Г. Заграблин. В честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина передовой водитель решил выполнить личную пятилетку к этой знаменательной дате. Сейчас Заграблин работает в счет июля этого года. На его счету 12 с лишним тысяч сверхплановых тоннажестров.

Почин водителя поддержали А. Е. Соколов, А. Г. Фролов и другие шоферы предприятия.

П. Ф. ИЦ, г. Славгород.

### ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ — СЕЛУ

По ударному встречают праздник в рабочей смене многие коллективы Алтайского моторного завода. В эти дни главная забота моторостроителей — как можно больше изготовить и отправить на село запасных частей для тракторов и другой сельскохозяйственной техники. Препецируется в работе коллектива пресового цеха. Трудящиеся его с начала апреля изготовили сверх плана продукции на полторы тысячи рублей. Здесь особенно отгаются в труде рабочие участка газодвигательной мастерской мастера В. П. Зенкова. Они уже выполнили задание пяти месяцев.

### МЕХАНИЗАТОРЫ ДЕРЖАТ СОВЕТ

Провести сев зерновых в сжатые сроки и с высоким качеством решили на совещании механизаторы зерносовхоза «Бийский» Бийского района. Серьезный разговор шел на нем о стратегии и тактике весенних полевых работ, готовности техники и обеспечении бесперебойной ее работы, условиях социалистического соревнования и культурного обслуживания. Вынесено немало важных предложений, приняты рекомендации. Здесь же были утверждены начальные механизированные посевные комплексы, звенья на выращивании зерновых, скелеты и кукурузы.

Н. РАКИТИН, Бийский район.

### Окруженные безземельными полями севных хозяйств Родинского района еще покочет под снегом, а земля совхоза «Даниловский», расположенные в безлесье, уже освободились от зимнего одеяла. Еще несколько дней теплой погоды, и степную тишь здесь разбудит рокот десятков мощных машин. Даниловцы всегда первыми в районе приступают к весенним работам на полях. Так будет и нынче. К страде в хозяйстве уже все готово. По первому сигналу выйдут на поля агрегаты для закры-

### НА СТАРТОВОЙ ЛИНЕЙКЕ

Обсуждены рабочие планы, изучены условия социалистического соревнования. Возглавит борьбу за урожай коммунист хозяйства. Уже созданы и действуют четыре партгруппы (по числу бригад), которые взяли на себя ответственное по своевременное, четкое и качественное проведение всех полевых работ.

В. КРАЩЕНКО, корр. «Алтайской правды», Родинский район.

## ЗА ДЕСЯТЬ ДНЕЙ

решили провести сев земледельцы совхоза «Партизанский»

Зерновое поле совхоза «Партизанский» займет нынче почти девять с половиной тысяч гектаров. И с каждого гектара земледельцы собирают не менее чем по 16 центнеров зерна, засыпая в закрома государства 108 тысяч центнеров хлеба. В достатке будут обеспечены общественное животноводство фуражом, грубыми и соевыми кормами.

К весенне-полевому работам в совхозе все готово, — говорит главный агроном, заслуженный агроном республики И. Г. Тургалев, — под лесом воровой клип заготовлены 1400 гектаров паров, причем половина из них — кукурузные. Зимой провели снегозадержание. Так что влаги в почве будет достаточно. О семенах позаботились с первых дней уборки урожая. Сейчас все семена яровой пшеницы — а их почти 15 тысяч центнеров — первоклассные, ячменя, гречихи и гороха соответствуют второму классу посевного стандарта.

В этом году в «Партизанском» основные площади зерновых займет пшеница Саратовская-29. Но найдет прориску и новый перспективный сорт Целинная-20. Хорошая основа заложена и под урожай технических культур — на их плантации уже вывезено свыше 6,5 тысячи тонн органических удобрений при плане 5.000. Разумеется, в тактику полевых работ весна внесет свои коррективы. Но ей хлеборобы противопоставят организованность и слаженность в труде. По примеру ипотавских земледельцев в совхозе организованы три комплекса для сева зерновых и два по выращиванию силосных культур, возглавляли которые специалисты. В каждом комплексе будут работать звенья по подготовке почвы, по посеву, техническому обслуживанию и аварийному ремонту техники, культурно-бытовому и психологическому обслуживанию людей.

Сев зерновых в совхозе начнется провести за девять-

десять календарных дней. Задача сложная. Успешное ее решение будет зависеть от людей, и от готовности техники. Большинство совхозных механизаторов зимой обновили свои профессиональные знания, почти три четверти из них имеют первый и второй классы. Давно готовы к выходу в поле и техника, высокообразованный и посевной инвентарь. Кстати, именно механизаторы «Партизанского» выступили в районе с ценной инициативой: вовремя и качественно отремонтировать тракторы, комбайны и другие машины.

Слово свое сдержали они с честью. К 1 ноября 1978 года на линейку готовности были поставлены посевные и почвообрабатывающие орудия, к новому году — комбайны, а к началу марта — тракторы.

В совхозной мастерской были организованы пять бригад, — рассказывает главный инженер совхоза В. Н. Рыжиков, — по ремонту комбайнов, двигателей и коробок перемены передач. Такая организация труда в мастерской оправдала себя. Так же организовано и полевому собираются провести весь комплекс весенне-полевых работ и в других хозяйствах района. Недавно бюро райкома партии утвердило дополнительные меры по подготовке и проведению севы, план организационной и массово-политической работы. Созданы в каждом хозяйстве партийно-комсомольские и комсомольско-молодежные посевные агрегаты, комиссии по контролю за ходом весенне-полевых работ. На основании районных мероприятий в каждом колхозе и совхозе разработаны свои конкретные меры, доведены задания до каждого механизатора посевного агрегата, коллектива. Все это, по мнению водчихинцев, позволит им организованно вступить в весеннюю страду, провести ее в лучшие агротехнические сроки и с высоким качеством.

В. ЗЫБОВЕВ, Волчихинский район.

### Позывные

«красной субботы»

### В ПОЛЕ, В МАСТЕРСКИХ И НА ФЕРМАХ

Активно готовится к субботнику следхоз «Бийский» № 19. Штаб субботника возглавляет председатель исполкома Заринского сельсовета Г. К. Ненашев. В плане, разработанном штабом для каждого участка, определен объем работ. В этот день земледельцы будут заниматься комплектованием посевных агрегатов, текущим ремонтом. Работники животноводства отметят «красную субботу» образными трудом на своих рабочих местах. Немало людей будет занято благоустройством дворов и улиц.

Н. НИКИТИН, сотрудник районной газеты «Ленинский путь», Бийский район.

## Первая сессия Верховного Совета СССР десятого созыва

### ТОРЖЕСТВО СОВЕТСКОЙ ДЕМОКРАТИИ

В Кремле 18 апреля открылась первая сессия Верховного Совета СССР десятого созыва. Состоявшаяся в марте выборы в высший орган государственной власти страны прошли в обстановке большого политического и трудового подъема, под знаком борьбы трудящихся за выполнение решений XXV съезда КПСС. Избирательная кампания яркая и убедительно продемонстрировала тесную сплоченность советских людей вокруг Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета. Она показала глубокий демократизм

первого в мире общества развитого социализма. Выборы впервые проводились на основе новой Конституции СССР — подлинного манифеста эпохи развития культуры и культуры развитого социализма. Советские люди гордятся выдающимися успехами в хозяйственном и социальном развитии страны. Намеченные ленинской партией планы, вдохновляющие перспективы дальнейшего развития нашей Родины встречают горячее одобрение и единодушную поддержку всего народа. В единстве пар-

тии и народа — залог новых побед. На состоявшемся в канун сессии Пленуме Центрального Комитета КПСС целиком и полностью одобряя положение и выводы о деятельности Верховного Совета СССР и направлений дальнейшего совершенствования работы всех Советов народных депутатов, содержащиеся в выступлениях на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева. Работа сессии началась на раздельных заседаниях палат.

Д. Б. Кабалевский, машинист-буддодерист треста «Вашингтонстрой» Курган-Лобвинской области М. Мироурадов. Депутаты утверждают регламент раздельных и совместных заседаний Совета Союза и Совета Национальностей. Единственно утверждается повестка дня сессии. На рассмотрение выносятся следующие вопросы:

1. Избрание Мандатной комиссии Совета Национальностей.
2. Образование постоянных комиссий Совета Национальностей.
3. Избрание Президиума Верховного Совета СССР.
4. Образование Совета Министров СССР.
5. О проекте регламента Верховного Совета СССР и внесении изменений и дополнений в Положение о постоянных комиссиях Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР.
6. Об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР.
7. Образование Комитета народного контроля СССР.
8. Избрание Верховного суда СССР.
9. Назначение Генерального Прокурора СССР.

Совет Национальностей единогласно утверждает повестку дня сессии и порядок рассмотрения вопросов. Избирается Мандатная комиссия Совета Национальностей.

На этом первое заседание Совета Национальностей Верховного Совета СССР закончилось.

### В Совете Национальностей

В 10 часов утра в зале заседаний палат Верховного Совета СССР открылось первое заседание Совета Национальностей.

Депутаты и гости тепло встречают товарищей А. Н. Косыгина, А. И. Пельше, В. В. Кузнецова, П. М. Маширова, Б. Н. Пономарева, Ш. Р. Рашидова, Э. А. Шевардадзе, М. В. Зямкина, К. В. Рукавова.

По поручению Совета Старейшин слово для открытия первой сессии Верховного Совета СССР десятого созыва предоставляется одному из старейших депутатов В. Е. Лобанку. За время, истекшее после выборов Верховного Совета десятого созыва, советский народ, сказал он, проделал большую работу по укрепле-

нию экономического и оборонного могущества страны, по повышению благосостояния, дальнейшему совершенствованию социалистической демократии.

Советские люди единодушно поддерживают мудрую политику партии, плодотворную деятельность Центрального Комитета, Политбюро ЦК во главе с верным продолжателем дела великого Ленина, неутомимым борцом за мир и коммунизм товарищем Леонидом Ильичем Брежневым.

Успешное решение Верховным Советом СССР стоящих перед ним задач будет во многом зависеть от активной работы каждого депутата. От имени депутатов В. Е. Лобанков заверяет Коммунистическую партию и ее ленинский Центральный Комитет: весь советский народ, что они бу-

дут достойны высокого доверия, которое им оказано.

Первая сессия Совета Национальностей Верховного Совета СССР десятого созыва объявляется открытой.

Слово предоставляется депутату М. В. Зямкину. По поручению Совета Старейшин он предлагает избрать председателем Совета Национальностей депутата В. И. Рубина.

Это предложение принимается единогласно.

В. П. Рубин занимает место председателя палаты.

Единогласно избирается заместителем председателя палаты: трактористка совхоза «Харьковский» Кустанайской области К. В. Дюбенбаева, председатель Совета колхозов Молдавской ССР Н. М. Зайченко, секретарь правления Союза композиторов СССР

### ВТОРАЯ ЖИЗНЬ МАШИН

Коллектив Пыжикского ремонтно-механического завода в Турочакском районе успешно трудится над выполнением задания четвертого года десятилетия пятилетия. Высокая организованность, крепкая трудовая и технологическая дисциплина, действенное социалистическое соревнование помогают ему добиваться ритmicности в восстановлении лесозаготовительной техники и агрегатов. Ударный темп, взятый с начала года, позволил пыжикским ремонтникам досрочно выполнить задание первого квартала. За три месяца реализовано товарной продукции на 124 тысячи рублей, что намного больше плана.

Так, основной участок Бийского специализированной котельной к началу этой навигации подготовил 18 тракторов и 18 двигателей. Кроме того, отремонтировано большое число полостей, муфт, грузовых тележек, других узлов и агрегатов для лесной техники. Горно-Алтайская а. о.

### СЕМИНАР СЕКРЕТАРЕЙ ПАРТ-ОРГАНИЗАЦИЙ

В крайком КПСС состоялся семинар-совещание секретарей партийных организаций административных органов края, заместителей начальников отделов внутренних дел по политико-воспитательной работе.

В свете требований Конституции СССР, решений партии и правительства обсуждены вопросы дальнейшего усиления и совершенствования работы по укреплению социалистического правопорядка и борьбы с антиобщественными проявлениями.

В работе совещания приняли участие ответственные работники УВД крайисполкома, краевого прокуратуры, отдела юстиции, краевого суда. Секретари парторганизаций обменялись опытом партийно-политической работы в административных органах. С докладом на семинаре выступил секретарь крайкома КПСС И. Е. Березняк.



НА СНИМКЕ: Геннадий Ельчанинов. Фото П. Бисамбу.

### ОПЕРЕЖАЯ ГРАФИК

С опережением графика ведет ремонт тракторов коллектив Огудайского районного объединения Сельхозтехника. С первых дней нового года здесь развернулось боевое соревнование за досрочное выполнение квартальной программы. И вот результат. За три месяца огудайские ремонтники капитально восстановили 61 грузинскую машину — на 17 больше запланированного. На полторы тысячи больше, чем предполагалось первоначально, реставрировано изношенных деталей. Хорошее качество достигнуто при восстановлении узлов топливной аппаратуры, задних мостов. Недавно в объединении были подведены итоги трудово-

го соперничества в первом квартале. Первое место единогласно присуждено бригаде моторов, которую возглавляет слесарь Павел Григорьевич Зубакин. Хорошая организация труда, высокая квалификация каждого помогают этому коллективу из месяца в месяц перевыполнять задания. В индивидуальном соревновании отличился коммунист слесаря топливной аппаратуры Е. А. Макашев и токарь И. М. Матюфанов. Отличной выработкой в первом квартале добился также слесарь-фризлер П. Г. Фенякин. Месячную норму они выполняют на 130—140 процентов. В. БУРУНДУКОВ, Горно-Алтайская а. о.

### С ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ

Совхоз «Сибирские огни» активно готовится к посевной. В отделе созданы комплексы с учетом ипотавского опыта. В каждом из них три звена, которые будут заниматься подготовкой почвы и севом, есть звено технического обслуживания и аварийного ремонта. Коллективы комплексов имеют тщательно составленные планы, обсуждение которых прошло на общих собраниях отделений. Все механизаторы твердо знают свой фронт работы. Совхозу предстоит засеять зерновыми семь тысяч гектаров. Семена будут использоваться высококачественные, в основном 1 и 2 классов посевного стандарта. П. КУДИНОВ, Сорокинский район.

## Расточительству ресурсов положить конец!

### Выводов не сделали

На исходе отопительного сезона. Можно подвести некоторые итоги использования тепловой энергии на предприятиях Барнаула. Начну с конкретного примера. В записке «Зима предвзвешивает счет» («Алтайская правда» за 22 сентября 1978 г.) критиковался завод «Трансмаш», где по удовлетворительно велась подготовка теплоиспользуемых установок, систем отопления и производственных зданий к зиме. В этой же статье упоминаются объединения «Химволокно», ВРЗ и другие. Какой же вывод сделали из критики руководители предприятий? Завод «Трансмаш» не уложился в часовую норму по расходу отопительной воды. Здесь не везде установлены ограничительные шайбы на расчетный расход воды, значительная часть отопительных систем работает без элеваторных узлов, при-

### Адреса потерь

СЛАВГОРОД, завод радиоаппаратуры (директор А. П. Пинчук). Нерациональное использование термических печей, излишнее потребление электроэнергии для технологических целей, невыключенное освещение в дневное время и другие факты бесхозяйственности привели к перерасходу сверх установленного лимита в марте многих тысяч киловатт-часов. На заводе исключительно плохо работает энергослужба. Соревнование за экономию и бережливость не развернуто, мероприятия по рациональному использованию энергоресурсов не разрабатываются, руководители энергослужбы часто меняются. БЫСТРЫЙ ИСТОК. На Акутихинском стекольном заводе более 15 тысяч киловатт-часов электроэнергии в месяц перерасходуется только из-за использования дополни-

### тельных мощностей для дымоходов

трубы вышла из строя, а восстановить ее у дирекции руки не доходят. С разрешения дирекции, но без ведома энергослужбы здесь применяются для электрообогрева помещений самодельные электроды. КАМЕНСКИЙ РАЙОН. В совхозе «Октябрь» и колхозе имени XX партсъезда, несмотря на неоднократные предупреждения работников энергослужбы, продолжают самостоятельно использовать отопительные нужды. В итоге первое хозяйство «съедает» за месяц 110 тысяч, а второе — 106 тысяч киловатт-часов электрической энергии. РУБЦОВСКИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ АТЗ (гл. энергетик завода В. Смирнов), вместо того чтобы как следует оборудовать теплицу, ничего лучшего не придумал,

### как обогревать ее электронагревателями

кустарного изготовления. Такая бесхозяйственность дорого обходится государству — в месяц тратится 48 тысяч киловатт-часов. Работникам теплицы ЖКО не мешало бы пережить опыт своих коллег из авторского хозяйства, которые за счет отключения электроснабжения в почные часы экономят до 40 тыс. киловатт-часов в месяц. ОТ РЕДАКЦИИ: приведенные сигналы говорят о том, что отдельные руководители предприятий, энергослужбы не придают должного значения экономному расходованию энергоресурсов, не преследуют расточительство и бесхозяйственность, а нередко попустительствуют расточителям. Энергосот обращается к соответствующим партийным и советским органам с просьбой дать принципиальную оценку фактам бесхозяйственности и сообщить об этом в редакцию.

### Энергопост-АИ

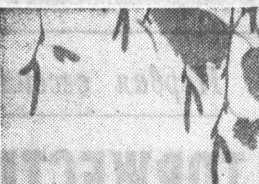
# ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ — ВАЖНАЯ ЗАДАЧА ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА



**АЛТАЙ — КРАЙ ОГРОМНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.** Его доля в закупках основных сельскохозяйственных продуктов в зоне Западной Сибири составляет по зерну 42, мясу — 24, шерсти — 53 процента. Но важнейшим участком работы, как и прежде, остается борьба за большую хлеб.

Земледельцы Алтая в четвертом году пятилетки приняли высокие социалистические обязательства: получить урожайность зерновых по 16, сахарной культуры — по 130, картофеля — по 110, овощей — по 165, масличных культур — по 7,3 центнера с гектара. Произвести 7,5 миллиона тонн зерна, продать государству 3,950 тыс. тонн, в том числе 1,5 миллиона тонн сильных, твердых и ценных сортов пшеницы, 710 тыс. тонн сахарной свеклы, 110 тыс. тонн картофеля, 58 тыс. тонн овощей, 82 тыс. тонн масличных культур.

**Хлебороб! Взять обязательство — выполни!**



**В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ В КРАЕ ВОЗРОСЛИ ПЛОЩАДИ** сортовых посевов. Сорты с хорошими технологическими качествами зерна занимают свыше 70 процентов качества семян. Посев зерновыми семенами первого и второго классов лишь составляет не менее 80 процентов.

Для упорядочения сортооборота и сортоменности, ускорения размножения перспективных и районированных сортов организовано производственное объединение Алтайсортселемтр. Создана сеть специализированных хозяйств и хлебоприемных пунктов, что позволит усилить производство и заготовку сортовых семян в государственные ресурсы.

Но уровень организации семеноводства и селекции работ все еще не отвечает требованиям развития зернового хозяйства края. Одним из слабых звеньев является медленное внедрение высокоурожайных сортов зерновых. В прошлом году перспективных сортов

## Резервы семеноводства

роковой пшеницы Целинная-20, Новосибирская-67, Луганская-4, осы Астор, Саксо, ячменя Черниговский-7 было занято всего 11 процентов посевов. Практически не имеют их хозяйства Кулундинского, Табунского, Юктевского, Новичихинского районов.

Многие колхозы и совхозы по организационным причинам или из-за слабой материально-технической базы в ходе уборки урожая не обеспечивают очистку, сушку и сортировку семян. Большие площади зерновых в предгорных районах и Горно-Алтайской автономной области остаются неколонизированными семенами. Ежегодно ряд хозяйств не обеспечивает себя собственными семенами.

Какие резервы необходимо использовать в семеноводстве? Во-первых — ускорить процесс внедрения в производ-

во более урожайных перспективных сортов. Для этого следует смелее вести широкую производственную проверку сортов, которые показали лучшие результаты по урожайности и качеству зерна. Создавать лучший агрофон для перспективных сортов — для ускоренного их размножения, вплоть до размещения их на орошаемых участках.

Во-вторых — повысить качество семян. Готовить их только первого класса с осени. Возможности для этого есть. Большинство колхозов и совхозов научные центры и элитно-семеноводческие хозяйства дают высококачественные сортовые семена в больших репродукциях.

В-третьих — в специализированных хозяйствах, в районах с неблагоприятными климатическими условиями для производства семян зерновых культур, таких как

Залесовский, Ельцовский, Крутихинский, Тальменский, Перувайский, Алтайский, Тогоульский, необходимо укрепить материально-техническую базу семеноводства. В хозяйствах Сортселемтра также следует особое внимание уделять созданию современной материально-технической базы: построить высокопроизводительные селекционные комплексы, хранилища с активным вентилированием, оснастить их специализированной техникой. Все это позволит специализированно и стабильно выводить товарные семена независимо от погодных условий. Кроме того, здесь необходимо внести соответствующие изменения в севообороты, увеличив долю лучших предшественников, обеспечивающих получение высококачественного семенного материала.

## Нужен комплексный подход

**ТРУЖЕНИКИ КРАЯ МНОГОЕ СДЕЛАЛИ** для повышения культуры земледелия. За годы после мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС в степных и открытых лесостепных районах внедрена в основном почвозащитная система, проведена работа по восстановлению севооборотов, совершенствованию севооборотов, внедрению новых высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур.

Результаты восьмой и особенно девятой пятилеток наглядно доказывают благотворное влияние курса аграрной политики партии, выработанной после мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС и подтвержденного последующими решениями партийных съездов и пленумов. Производство основного сельскохозяйственного продукта — зерна увеличилось в девятой пятилетке по сравнению с седьмой на 62 процента. При этом самый высокий прирост был получен в тех районах и хозяйствах, где наиболее полно применяли почвозащитный комплекс, активно внедряли достижения науки и передового опыта.

Основой роста урожайности и валовых сборов сельскохозяйственных продуктов является

научно обоснованная почвозащитная система земледелия. Почвозащитная система земледелия включает в себя не только обработку почвы с сохранением стерни. В ее комплекс входят система севооборотов, система влагозащиты, система мер борьбы с сорняками, рациональное применение органических, минеральных удобрений и другие меры.

Там, где соблюдается комплексный подход в освоении почвозащитной системы земледелия, результаты радуют хлебороба. Но так поступают не везде. В каждом районе есть хозяйства, где погодные условия были одинаковыми, а результаты получены разные. Например, в Завьяловском и Томенцевском районах за последние годы выпало равное количество годовых и летних осадков. Однако в последние три года урожайность зерновых в Завьяловском районе составила 15,3 центнера с гектара, а в Томенцевском — на 4 центнера ниже. Хозяйство высокой культуры земледелия — колхоз «Заря Алтая» — получило за три года по 21 центнеру зерна с гектара — почти вдвое больше, чем в среднем по Томенцевскому району.

Что дает комплексное освоение системы земледелия, хорошо видно и на результатах Бийской опытно-селекционной станции. За три года здесь получили по 19,3 центнера зерновых с гектара, сахарной свеклы — по 286, кукурузы на силос — по 396. Это превышает среднерайонные показатели по зерну на 7,5, сахарной свекле — на 121, кукурузе — на 158 центнеров с гектара.

вают о таком эффективном приеме предупреждения засоренности, как послуборочная обработка почвы игольчатыми бородами, а также двойная обработка, включающая мелкую плоскорезами высадку за уборкой и глубокое рыхление осенью. Недостатки и объективные трудности гербицидами. Неудовлетворительно видят работу хозяйства края и специалисты государственной организации, рекомендованную для зон распространения водной и ветровой эрозии, которая включает: противозероэрозийную организацию территории, обработку пашни с сохранением стерни и с подзимним рыхлением или щелеванием почвы, мульчирование полей соломой, посев кулис в чистых парах и в посевах на равнинных участках. В сочетании с оптимальной структурой посевных площадей эта система позволяет опытно-производственным хозяйствам АНИИЗСа им. В. В. Докучаева в последние годы получать стабильные урожаи зерновых по 18—22 центнера с гектара, силосной массы кукурузы — по 300—400, зеленой массы однолетних и многолетних трав — по 180—200.

Однако испытанные приемы склонового земледелия применяются в большинстве районов края ограниченно и бессистемно. Так, в 1978 году задание по пахоте доперек склонов, по севу кулис, полному размеру посевных культур в большинстве районов не выполнено, а щелевание многолетних трав и пашни практически не проводилось. В большинстве районов не применяют мульчирование пашни соломой.

говорить в Буринском районе, где под урожай 1978 года было три года не получили первую обработку в июле! Необходимо предусмотреть меры повышения эффективности пахоты. К ним относится прежде всего посев кулис. Их же высаживают не только на полевых участках, но и на склоновых землях восточных и предгорных районов. Но вызывает тревогу, что объекты обработки земель безотвальными орудиями стали сокращаться. Если в 1974 году так было обработано 4,3 миллиона гектаров, то в прошлом году — всего 3,6 миллиона. Отвальный плуг появился даже на полях Западной Кулунды. В оправдание этого многие агрономы говорят об усилении засоренности при безотвальной обработке почвы. Но вместе с этим почти повсеместно забывают о таком эффективном приеме предупреждения засоренности, как послуборочная обработка почвы игольчатыми бородами, а также двойная обработка, включающая мелкую плоскорезами высадку за уборкой и глубокое рыхление осенью. Недостатки и объективные трудности гербицидами.

## Почвозащитная система — основа урожая

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО** хозяйства в крае высеивается по зяби. Обращается к этому современному и качественно совершенному способу земледелия, которое больше накапливает влаги, лучше борется с сорняками, дает лучший ряд организационных преимуществ в осенне-посевном периоде. Поэтому совершенствование зяблевого комплекса — один из основных резервов повышения урожайности.

Важное значение в повышении эффективности зяблевого фонда имеет срок всаживания. При запаздывании с посевом зяби или увеличении периода между уборкой и первой обработкой резко увеличивается засоренность полей. Большие запасы влаги в почве способствуют накоплению питательных веществ именно в послуборочный период. Кроме того, при запаздывании с зяблевой обработкой теряется много влаги. А в крае разрыв между уборочными площадями сельскохозяйственных культур и площадями подготовленной зяби составляет 1,5—2 миллиона гектаров, между уборкой и обработкой почвы проходит от 15 до 30 дней и более. Ликвидация этого разрыва, точная организация работ на уборке урожая, сборе соломы и обработке зяби — один из резервов повышения культуры земледелия.

Все еще большие площади пашни остаются не обработан-

ными с осени. Это характерно для районов Западной Кулунды — Славгородского, Кулундинского, Ключевского, Табунского. Мало заготавливают зяби в Новичихинском, Курьинском, Краснощевском, Панкрутихинском, Перувайском, Залесовском, Кымановском, Калманском районах. Большой удельный вес вносят в засоренность зяби не только низкий уровень организации осенне-посевных работ. Ежегодно до половины и более посевов по весновспашке имеют Ельцовский, Солтонский, Чарышский, Солонешенский и другие районы.

Основной почвозащитной системы является обработка почвы с сохранением стерни. Это — надежный способ предотвращения эрозии, улучшения использования зимних осадков. Безотвальные приемы обработки почвы эффективны не только в степи, но и в лесостепных районах, на склоновых землях восточных и предгорных районов. Но вызывает тревогу, что объекты обработки земель безотвальными орудиями стали сокращаться. Если в 1974 году так было обработано 4,3 миллиона гектаров, то в прошлом году — всего 3,6 миллиона. Отвальный плуг появился даже на полях Западной Кулунды. В оправдание этого многие агрономы говорят об усилении засоренности при безотвальной обработке почвы. Но вместе с этим почти повсеместно забывают о таком эффективном приеме предупреждения засоренности, как послуборочная обработка почвы игольчатыми бородами, а также двойная обработка, включающая мелкую плоскорезами высадку за уборкой и глубокое рыхление осенью. Недостатки и объективные трудности гербицидами.

## Чистому пару — хороший уход

**ПОЧВОЗАЩИТНАЯ СИСТЕМА** ЗЕМЛЕДЕЛИЯ в степных районах основывается на применении агрономически обоснованных севооборотов с короткой ротацией. В структуре посевных площадей в Кулундинской зоне рекомендовано иметь не менее 15—18, в Привольной и Приобской зонах — 10—15, а в Восточной и Предгорной зонах края — 6—10 процентов чистых паров. Значение паров для засушливых районов со всей силой подчеркнул товарищ Л. И. Брежнев в своей книге «Сельская жизнь». «Паша, — пишет он, — мы старались, встаете отстаивать», — и образно сравнивает их с «малым орошением».

Обеспечивая накопление влаги, очищение почвы от сорняков, хорошо заправленные органическими удобрениями паровые поля являются важнейшим элементом почвозащитной системы земледелия. По чистым парам в крае размещаются почти все посевы сахарной свеклы и озимых культур. В степных и открытых лесостепных районах хорошо подготовленный чистый пар обеспечивает получение урожая даже в самые неблагоприятные годы. Но для того,

чтобы получать от него нужно серьезно работать с ним, постараться соблюдать технологический подход.

Паровые поля дают наилучшую прибавку урожая тогда, когда наряду с влагозащитными органическими и минеральными, в первую очередь, фосфорными удобрениями. Содержание парового поля в чистом от сорняков состоянии — одно из главных условий его высокой эффективности. Залогом этого являются своевременная обработка и соблюдение технологии ухода за ним. В крае же, даже в районах достаточного увлажнения, практически не применяется обработка по типу чистого пара, то есть с осени. А ведь такие пары обеспечивают наиболее эффективную борьбу с сорняками. При обработке же паров по типу ранних допускается сильное затягивание сроков их подъема. Как в 1977, так и в 1978 годах до июня первую обработку получили менее половины чистых паров. Даже к 15 июня в 1977 году в крае их было обработано 62, а в прошлом году — 78 процентов. О какой эффективности чистых паров можно

## Зерновому полю — совершенную структуру

**БОЛЬШИМ РЕЗЕРВОМ** увеличения производства зерна является дальнейшее совершенствование структуры зернового поля за счет расширения более урожайных сортов фуражных и зернобобовых культур. К примеру, урожайность овса, ячменя в более увлажненных зонах края превышает урожай пшеницы на 3—5 и более центнеров. Повинно, какое огромное экономическое значение имеет повышение удельного веса этих культур в посевах, особенно в восточных районах. Выиграет при этом и агроэкономика. Пшеница не возделывается монокультурой, создается возможность для замещения ее по лучшим предшественникам.

Овес — ценная культура в севообороте и в санитарном отношении. Особенно в борьбе с корневыми гнилями. Посевы ячменя и овса целесообразно расширять на 200—300 тысяч гектаров и довести их до 1,2—1,3 миллиона гектаров. За счет этого можно увеличить производство зерна на 80—100 тысяч тонн.

Особое следует обратить внимание на расширение посевов зернобобовых, в частности гороха. Его биологические особенности — короткий вегетационный период, холодостойкость, а главное — кормовые достоинства делают эту культуру незаменимой для большинства районов края. Большое значение горох имеет в севообороте и как предшественник. Подтверждением этому служат показатели опытного хозяйства им. В. В. Докучаева, где удельный вес его в посевах зерновых доведен до 14—15 процентов. Заметное место в севооборотах занимает горох в колхозах «Россия» и «Восток» Змеиногорского района, в хозяйствах Бийского, Егорьевского, Рубцовского, Тальменского, Троицкого, Кымановского районов. Площади под зернобобовыми культурами в ближайшие годы следует довести до 200—250 тысяч гектаров.

Озимые культуры за последние годы занимают 130—140 тысяч гектаров. Это, на первый взгляд, небольшие по масштабам края площади. Но учитывая, что сосредоточены они лишь в нескольких районах, удельный вес их в структуре зернового поля здесь достигает значительно размеров и существенно сказывается на увеличении валовых сборов зерна. В перспективе в крае необходимо увеличить посевы озимых до 200—250 тысяч гектаров с таким расчетом, чтобы частично использовать их на кормовые цели.

## Зерновому полю — совершенную структуру

**БОЛЬШИМ РЕЗЕРВОМ** увеличения производства зерна является дальнейшее совершенствование структуры зернового поля за счет расширения более урожайных сортов фуражных и зернобобовых культур. К примеру, урожайность овса, ячменя в более увлажненных зонах края превышает урожай пшеницы на 3—5 и более центнеров. Повинно, какое огромное экономическое значение имеет повышение удельного веса этих культур в посевах, особенно в восточных районах. Выиграет при этом и агроэкономика. Пшеница не возделывается монокультурой, создается возможность для замещения ее по лучшим предшественникам.

Овес — ценная культура в севообороте и в санитарном отношении. Особенно в борьбе с корневыми гнилями. Посевы ячменя и овса целесообразно расширять на 200—300 тысяч гектаров и довести их до 1,2—1,3 миллиона гектаров. За счет этого можно увеличить производство зерна на 80—100 тысяч тонн.

Особое следует обратить внимание на расширение посевов зернобобовых, в частности гороха. Его биологические особенности — короткий вегетационный период, холодостойкость, а главное — кормовые достоинства делают эту культуру незаменимой для большинства районов края. Большое значение горох имеет в севообороте и как предшественник. Подтверждением этому служат показатели опытного хозяйства им. В. В. Докучаева, где удельный вес его в посевах зерновых доведен до 14—15 процентов. Заметное место в севооборотах занимает горох в колхозах «Россия» и «Восток» Змеиногорского района, в хозяйствах Бийского, Егорьевского, Рубцовского, Тальменского, Троицкого, Кымановского районов. Площади под зернобобовыми культурами в ближайшие годы следует довести до 200—250 тысяч гектаров.

Озимые культуры за последние годы занимают 130—140 тысяч гектаров. Это, на первый взгляд, небольшие по масштабам края площади. Но учитывая, что сосредоточены они лишь в нескольких районах, удельный вес их в структуре зернового поля здесь достигает значительно размеров и существенно сказывается на увеличении валовых сборов зерна. В перспективе в крае необходимо увеличить посевы озимых до 200—250 тысяч гектаров с таким расчетом, чтобы частично использовать их на кормовые цели.

## Удобрениям, мелиорации и орошению — максимальную отдачу

**БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ** ПОВЫШЕНИЯ УРОЖАЙНОСТИ кроются в широком использовании органических и минеральных удобрений. Органика необходима и для повышения плодородия почвы. Но, к сожалению, наш край использует ее хуже, чем соседние области Западной Сибири. Совершенно не нашло применения торф на полях колхозов и совхозов, хотя запасы его в крае громады.

При внесении органических удобрений части нарушения технологии. Их плохо готовят, нередко они засорены строительным и прочим мусором, что приводит к ухудшению культуры поля.

Работу с навозом следует начинать с его хранения и приготовления, строго соблюдая при этом технологию. На каждой ферме должны быть навозохранилища. Внесение

его нужно проводить в оптимальные сроки в паровые поля и под основную обработку почвы, под интенсивные культуры.

Край получает пока недостаточно минеральных удобрений. Но и они используются не всегда рационально. В последние годы, например, край получает транзитированных фосфорных и сложных удобрений на 1,2—1,4 миллиона гектаров зерновых, а вносятся они лишь на 850—860 тысяч гектаров. Плохо используются туки на орошаемых землях и под интенсивные культуры. Каждому району для орошаемых земель выделяется по 10 центнеров стандартных туков на гектар, а хозяйства вносят по 3—4 центнера, зачастую с грубыми нарушениями соотношения питательных элементов.

Ни луга, ни прилегающие к ним поля не работают

над известкованием кислых почв, хотя в восточных и предгорных районах их 853 тысячи гектаров. Первые опыты, проведенные агрохимслужбой в Тальменском и Залесовском районах, показывают, что только этот прием позволяет повысить урожайность зерновых на 5—6 центнеров с гектара.

Большие возможности для повышения урожайности открывает мелиорация засоленных почв. Их в крае 1,136 тысяч гектаров: 502 тысячи — пашни и 634 тысячи — лугов и пастбищ. Но до сих пор улучшение этих земель не производится.

Большое увеличение производства продукции может дать орошение. Общая площадь поливных земель в крае достигла 102 тысячи гектаров. В первую очередь они отводятся под овощные и кормовые культуры. Размещение

кормовых культур на поливах решает две важные задачи — стабилизирует производство кормов и высвобождает часть пашни под зерновые и чистые пары. Значительную работу в этом направлении ведут в Славгородском районе. Площади орошаемых земель здесь составляет более 5,5 тыс. гектаров. В прошлом году хозяйства района получили на них по 53,5 центнера сена многолетних трав с гектара. А в колхозе им. Ленина люцерна на поливе дает по 80—90 центнеров сена на гектаре. С 255 гектаров орошаемых земель здесь получено в прошлом году 2,153 тонны первоклассного сена. Аналогичные результаты и у Кулундинской опытной сельскохозяйственной станции.

Большинство же колхозов и совхозов не достигло проектной урожайности на орошаемых землях. Особенно низка их эффективность на Алейской оросительной системе в Рубцовском районе. Надо поставить дело так, чтобы каждый гектар колхозов и совхозов имел орошаемые участки на 500—800 гектаров. На них сосредоточивать производство грубых и сочных кормов.

## Продуктивность кормового поля

**В РЕШЕНИИ НАПРЯЖЕННЫХ ЗАДАЧ** развития животноводства решающая роль принадлежит кормопроизводству. Несмотря на увеличение производства кормов в последние годы, обеспеченность ими скота в расчете на условную голову существенно не поднялась. А в таких районах, как Сорочинский, Курьинский, Залесовский, Тогоульский, Шипуновский, Угловский, она составляет около половины нормы. Кроме того, качество и ассортимент их чрезвычайно бедны. В прошлом году, например, заготовлено 36 процентов неклассного сена, 53 — силоса, 75 — травяной муки. Допускается большие потери при уборке и хранении кормов. Обязательных требований для свина и скота всего лишь 11 процентов и потребности.

Следовательно, нужны конкретные меры по интенсификации посевного кормопроизводства, улучшению естественных сенокосов и пастбищ, более широкому применению удобрений под кормовые культуры, расширению мелиоративных работ, внедрению

прогрессивных технологий заготовки кормов. Особое внимание следует обратить на структуру кормовых культур, подбор многолетних трав. Самые безотлагательные меры нужны для решения проблемы бела. Для этого надо увеличить производство зернобобовых и масличных культур, люцерны, клевера, гороха, донника.

Известно, сколь велики преимуществ бобовых культур, однако посевы их в крае занимают очень небольшие площади. В прошлом году горохов и вики было занято всего 65 тысяч гектаров, люцерной — 48 тысяч, клевером — 25 тысяч, донником — 42 тысячи. Во многом это происходит из-за отсутствия четкого налаженного семеноводства, нарушения технологии возделывания, а также из-за слабой пропаганды их эффективности учеными и специалистами сельскохозяйственных органов.

Многолетние травы занимают в крае около 10 процентов

пашни, но урожайность их низкая — всего 9—10 центнеров с гектара. Потребность в кормах диктует необходимость изменить их видовой состав во всех зонах края, расширив посевы кенных высеваемых бобовых трав, союзу бобовых культур. Необходимо больше пашни занимать и высокоурожайными однолетними травами: сургулем, кормовым просом и другими.

Особого подхода и внимания требует кукуруза. Этой культурой за последние годы засеяно 650—700 тысяч гектаров, а урожайность зеленой массы остается низкой. В среднем за прошлый пятилетку она составляла всего 106 центнеров с гектара. Кукуруза — основная кормовая культура, она обеспечивает сбор кормов в 3 раза больше, чем многолетние и однолетние травы. Поэтому главная задача — повысить ее урожайность.

О больших неиспользуемых резервах кукурузного поля говорят такие примеры. В

прошлом году в среднем в Алейском районе получено по 154 центнера зеленой массы с гектара, а в совхозе «Коммунар» — по 254. Даже в тех районах, где сравнительно высокая урожайность кукурузы, возможности этой культуры далеко не истощены. В Бийском районе получено по 264 центнера зеленой массы с гектара, а в совхозе «Приуралье» — по 364, в зоне Л. П. Соболева из ОИХ Бийской опытно-селекционной станции — по 500.

В каждом хозяйстве необходимо найти резервы для увеличения урожая кукурузы за счет внесения удобрений, использования орфонона, выделен под нее более плодородных земель, возделывания в прифермских севооборотах. Следует пересмотреть организацию труда на выращивании этой культуры — совместно внедрить зябневую систему. Поручить опытным механизаторам работать на плантациях от посева до уборки включительно.

## РАБОТАТЬ ТВОРЧЕСКИ!



Научно-технический прогресс в сельском хозяйстве коренным образом меняет устоявшиеся технологические приемы во всех отраслях. Интенсификация земледелия предъявляет повышенные требования к специалистам колхозов и совхозов, сельскохозяйственным органам, ученым.

Что это значит? Каждый специалист должен иметь личный творческий план внедрения прогрессивных технологических приемов, вести производственные их испытания, в конкретные условия хозяйства и поля проверять надежность и отдачу рекомендаций науки и передового опыта.

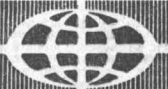
Ответственность за внедрение и производство достижений науки и передового опыта должны нести научные и сельскохозяйственные органы, руководители и специалисты хозяйства. Работу по внедрению достижений науки в производство ученые должны считать продолжением своих исследований, наиболее важной и ответственной их частью.

Алтай имеет богатые традиции в решении кардинальных вопросов сельскохозяйственного производства. У нас замечательная армия хлеборобов, большой отряд высококвалифицированных, знающих и любящих землю агрономов, руководителей хозяйств. Им по силам усилить эти традиции и выпустить алачли по увеличению производства сельскохозяйственной продукции.

На поля края пришла весна четвертого года пятилетки. Каждая весна имеет свои особенности, каждая по-своему трудна. И выигрывает битву за большой хлеб только тот, кто опирается на науку, работает творчески, обеспечивает высокое качество всех работ. Необходимо сделать все возможное, чтобы подтянуть отстающие хозяйства на уровень передовых, ликвидировать пестроту в урожайности.

Производственное управление сельского хозяйства крайисполкома. Алтайский научно-исследовательский институт земледелия и селекции.

ХРОНИКА СОБЫТИЙ ОТКЛИКИ



ЗАРУБЕЖНОМ

● РУМЫНИЯ ПЛАВИТ МЕТАЛЛ ● РАБСТВО В «ОПЛОТЕ ДЕМОКРАТИИ»

К визиту в СССР Президента Франции В. Жискара д'Эстена СССР — ФРАНЦИЯ: МАГИСТРАЛИ СОТРУДНИЧЕСТВА

КРОМЕ Решниц в Румынии есть еще несколько металлургических центров — Хунедоара, Галац, совсем молодой Тырговиште. Строится новый комбинат, один из современных в Калараша. И тем не менее Решницкий комбинат занимает особое место в металлургической промышленности республики. Во всех центрах этой отрасли на ключевых позициях производства стоят люди, прошедшие школу Решниц. Здесь они следили свои первые шаги на пути освоения нелегкой профессии металлурга. Здесь вот уже больше двух столетий не угасает пламя в печах.

В странах социализма ШКОЛА РЕШИЦЫ

Решница гордится еще одним фактом своей трудовой биографии. Первые страницы сотрудничества между советскими и румынскими людьми, посвятившими себя огненной профессии, написаны в этом городе в последние годы. Летопис дружбы и сотрудничества, товарищеской взаимопомощи пишется и сегодня.

И съезд румынских коммунистов поставил перед страной большие задачи по ускорению научно-технического прогресса во всех отраслях экономики. Особое внимание было уделено развитию металлургии.

На комбинате я попал, когда город только собирался примерить свой весенний наряд. Заметил, что хлопот на предприятии много. Что и не удивительно, идет монтаж оборудования заводского стана 950/850. Он строится совместными усилиями советских и румынских специалистов. Мощности стана — один миллион двести тысяч тонн продукции в год.

На комбинате работает более двадцати советских специалистов. Группой металлургов руководит В. Мухин, энергетиков — М. Палай. Координатор этот не постоянный: один специалист приезжает, другое уезжает по мере продвижения работ. Но все проникнуто одним желанием — сдать стан «на отлично».

Первая очередь уже пущена, а к концу года, согласно договору, стан должен работать на полную мощность. Советские специалисты решили ускорить срок сдачи объекта. Посоветовались со своими румынскими коллегами. Идея пришла по душе всем. На комбинате состоялось совместное собрание румынских и советских инженеров и техников. На повестке дня стоял вопрос о том, что необходимо сделать для досрочного пуска стана. Перечень мероприятий большой, но реальный. Они предусматривают слаженную, согласованную работу всех служб комбината, занятых строительством и монтажом оборудования.

Интернациональный коллектив разнернул социалистическое соревнование, советские специалисты стали наставниками многих румынских коллег. Перед тем как передать этот материал в Москву, я познакомился с Михаилом Палаем, специалистом, который был прорабом 30 ноября прошлого года в результате конфликта между типографскими рабочими и администрацией.

Газетные магнаты намеревались провести реорганизацию производства, которая привела бы к массовым увольнениям. Когда же эти планы встретили решительный протест со стороны полиграфистов, которых поддерживали широкие круги профсоюзного движения страны, владельцы корпорации попросту объявили локаут, жертвами которого оказались свыше трех тысяч рабочих.

Е. РОМАНЧУК, соб. корр. АПН. Решница — Бухарест.

Советско-французские отношения «явно ориентированы на углубление сотрудничества, разрядку, на утверждение в международной жизни принципов добрососедства», — говорится в обращении Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева к читателям журнала франко-советской торговой палаты «Торговля и сотрудничество». «Разветвленные советско-французские отношения опираются на прочный фундамент деловых связей. Торговля, компенсационные сделки, сотрудничество в ключевых областях науки и техники — от мирного использования атома до освоения космоса — вот важные составные части этого фундамента», — подчеркивает Л. И. Брежнев в этом обращении.

Действительно, жизнь показывает, что крепнущие год от года связи между Советским Союзом и Францией отвечают интересам народов обеих стран, содействуют оздоровлению международного климата, упрочению мира и безопасности на Евразийском континенте и во всем мире.

Основой такого позитивного развития стали известные Принципы сотрудничества между Советским Союзом и Францией, подписанные на советско-французских переговорах на высшем уровне в Париже в 1971 году. В этом документе стороны провозгласили, что политика согласия и сотрудничества между СССР и Францией призвана стать постоянной политикой в их отношениях и постоянным фактором международной жизни.

Огромное значение для дальнейшего расширения и углубления отношений между нашими странами имел официальный визит товарища Л. И. Брежнева во Францию в июне 1977 года. В итоге состоявшихся там переговоров на высшем уровне был принят ряд очень важных документов, в том числе совместное Заявление о разрядке международной напряженности, советско-французская Декларация о не распространении ядерного оружия, целый комплекс соглашений и договоренностей об экономическом и промышленном сотрудничестве. Мировая печать отмечала, что эти договоренности продемонстрировали, как разрядка может и должна претворяться в конкретные дела.

Общезвестно, что согласие и сотрудничество наших двух стран сыграли большую роль в подготовке Общеввропейского совещания. Провозглашенные СССР и Францией в 1977 году принципы нерушимости границ, невмешательства во внутренние дела, равенства, независимости, отказа от применения силы или угрозы ее применения и другие принципы, которые нашли отражение в Хельсинском Заключительном акте.

Одним из наиболее существенных направлений в отношениях между СССР и Францией является торгово-экономическое сотрудничество. Между нашими странами действует принцип наибольшего благоприятствования, функционирует система предоставления кредитов, подкрепленных государственным гарантиями. Товарооборот между ними за последние четыре года превысил 6 миллиардов рублей. Это в два с лишним раза больше, чем за предыдущие пять лет. Завершена работа по подготовке новой долгосрочной программы углубления экономического, промышленного и технического сотрудничества на период до 1990 года.

Наша страна поставляет французским фирмам сложнейшие станки, электронную технику, автомобили, тракторы, телевизоры, радиоприемники, часы, а также необходимые Франции природный газ, нефть, продукты, другие ценные сырьевые материалы.

В последние годы советские станки и машины все шире используются на многих французских предприятиях, стройках, на полевых работах. Обычными стали на дорогах Франции советские легковые автомобили «Лада» (так в экспорте варианте называются наши «Жигули»), все чаще встречаются и ставшие популярными автомобили «Нива». В плодородных долинах Луары и Роны, на полях Нормандии и Бретани немало советских тракторов «Беларусь», «Владимирец», других сельскохозяйственных машин советского производства. В городе Иссура уже третий год действует уникальный и крупнейший в западном мире гидравлический пресс усилием в 65 тыс. тонн, спроектированный и построенный советскими специалистами по заказу французской фирмы. Советские французы поставляют сложную сварочную технику для доменных печей металлургического комплекса в Фос-сюр-Мер, близ Марселя.

Со своей стороны французские фирмы принимают участие в строительстве НамАза и переоборудовании Московского и Ижевского заводов малолитражных автомобилей, в поставках оборудования для предприятий легкой, химической, легкой, пищевой промышленности. Фирма «Сейр» участвует в строительстве крупной

гостиницы в Москве, сооружаемой к Олимпийским играм. Большую роль в расширении советско-французского сотрудничества играют «большая» и «малая» смешанные комиссии на правительственном уровне, а также ряд специализированных смешанных комиссий, торгующих станками, автомобилями, тракторами, часами, химическими товарами, лесом, продуктами лесной промышленности, парфюмерией, медикаментами. Этой деятельностью активно способствует также франко-советская торговая палата.

Франко-советская торговая палата объединяет в настоящее время около 400 французских и советских торговых и промышленных фирм, предприятий и объединений, банков, ассоциаций, научно-исследовательских институтов. Членами палаты являются также крупнейшие французские промышленные группы, как «Креолар», «Рон-Пулен», «Текни», «Томсон-Брандт», «Пенни-Юнис-Кюльман», «Ситроен», «Снепим» и многие другие.

Все более широкое распространение в деловых связях наших стран приобретают крупномасштабные контракты на компенсационной основе, рассчитанные на длительные сроки. В этом весьма перспективном деле участвуют крупнейшие французские фирмы. Например, уже действует компенсационное соглашение с фирмой «Рон-Пулен», согласно которому общая сумма поставок превысит 6 миллиардов франков. Фирма «Текни» по аналогичному соглашению поставит в СССР оборудование для химических заводов на сумму около 2,5 миллиарда франков. Стоимость его частично будет

оплачена за счет продукции сооружаемых предприятий. Крупные контракты заключены также с рядом других ведущих французских фирм. Характерно, что в выполнении этих контрактов участвуют также многие мелкие и средние французские предприятия. Так, в поставках промышленным гигантом «Рон-Пулен» оборудования для Оренбургского газового комплекса принимают участие более ста субподрядных фирм. Это обеспечивает их загруженность, гарантирует занятость их персонала.

Трудно даже представить себе, а тем более охватить полностью в газетной статье все диапазон двусторонних связей, установленных между Советским Союзом и Францией. Франко-советское сотрудничество является важнейшим фактором международной разрядки, представляет собой постоянный фактор внешней политики Франции», — отметил Президент Французской Республики В. Жискара д'Эстена в обращении к читателям журнала «Торговля и сотрудничество». «Это сотрудничество», — подчеркнул президент, — всегда занимало привилегированное место среди первоочередных задач французских правительств».

Советские люди убеждены, что предстоящий рабочий визит в СССР Президента Франции В. Жискара д'Эстена и советско-французские переговоры на высшем уровне наметят новые рубежи в отношениях между нашими странами в политической, экономической, культурной и других областях в интересах народов обеих стран, в интересах мира и разрядки.

О. ШИРОКОВ, (ТАСС).

Лицо «свободного мира» Где лучше: в тюрьме или на свободе?

«Что за странный вопрос! — скажете вы. — Конечно же, на свободе. Но если поинтереснее почитать американские газеты, то можно встретить и другое мнение на этот счет. Осенью прошлого года, например, в штате Техас проходило судебное разбирательство по поводу нечеловеческих условий, в которых живут заключенные в тюрьмах штата. Даже в докладе министерства юстиции США, который цитировался на суде, утверждалось, что система содержания узников в исправительных учреждениях Техаса является «наиболее вопиющим примером рабства, существующего в данной стране». А газета «Нью-Йорк таймс» пишет в связи с этим: Эд Идар, помощник генерального прокурора штата, заявил, что «условия в тюрьмах Техаса лучше, чем, например, в некоторых южных районах этого штата, и заключенные чувствуют себя в них часто в большей безопасности, чем жители Нью-Йорка или Чикаго». Может быть, это преувеличение?

— Отнюдь, — заявляет комментатор телевизионной компании Си-би-эс. — В стране есть районы, где существует самое настоящее рабство. Свою передачу «60 минут» Си-би-эс начала со сцены в церкви: люди со слезами на глазах испуганно молятся о том, чтобы бог облажил их тяжелое существование. Это — сельскохозяйственные раб-

ство, занятые на плантациях сахарного тростника в южных штатах США. На экране телевизора — старые бараки, временные «хижины» для Тома. Когда корреспондент телекомпании попытался приблизиться к строениям и побеседовать с кем-нибудь из их обитателей, то его попросту прогнали охранники, поскольку в бараки, и дороги, ведущие к ним, частная собственность плантаторов. В другом месте корреспонденту все-таки удалось побеседовать с рабочими. Они согласились ответить на вопросы журналиста, но... на расстоянии 50 миль от поселка, чтобы их никто не увидел. Ведянки рассказали, что находятся в постоянной кабале у плантатора, Зарлапты, которую они получают, хватает даже на еду. Поэтому люди живут в долг, практически продавая свои руки на много месяцев вперед. «Здесь все осталось так, как было при Аврааме Линкольне» — с горечью восклицает телекомментатор.

Побеседовав он и с плантатором. Тот заявил, что «никаких улучшений в жизни испольщиков и сельскохозяйственных предвидятся, т. к. цены на сахар, по его мнению, низкие, а ему-де надо иметь определенный доход, какой, кстати говоря, он сам и определяет».

Сообщения о том, что в различных штатах США до сей поры фактически процветает рабство, мелькали в печати и раньше. Во Флориде, Северной Каролине, Аризоне, Калифор-

нии и даже в штате Нью-Йорк используется рабский труд многих людей. Еще в 1977 году газета «Нью-Йорк таймс» писала о том, что в штате Флорида есть несколько лагерей, жители которых «находятся на положении рабов». Зачастую в трехметровой комнате живут семьи из шести и более человек. Дома и магазины принадлежат хозяину лагеря, который фактически является здесь полноправным владельцем. Газета рассказывает, что у одного из таких современных рабовладельцев есть пулемет, из которого он стреляет по деревьям для устрашения своих подневольных. Другой плантатор застрелил рабочего, чтобы другим, как он цинично заявил, «неповздуло бы с ним спорить».

Еще в 1971 году американские газеты с возмущением писали, что в штате Калифорния один подрядчик, пользующийся полным бесправием рабочих-эмигрантов, убил 25 сельскохозяйственных рабочих. Но до сих пор он так и не понес наказания, т. к. среди психиатров разгорелся спор: нормален ли он, если смог убить 25 человек?

Пятнадцать лет назад в США был принят закон о защите прав сельскохозяйственных рабочих. Но кому следовало за осуществлением этого закона? Федеральному правительству, затоному «борьбы за права» человека в других странах, явно недостает. Не хотят этим заниматься и господа конгрессмены, типа Барри Голдуотера, которые сами приносят рабский труд на своих плантациях. Вот поэтому так сложно ответить на вопрос о том, где лучше жить бедным американцам: в тюрьме или на свободе?

В. МИХАЙЛОВ, корр. АПН. Нью-Йорк.

По-прежнему без «Таймс»

ЛОНДОН. (Корр. ТАСС). И сегодня в газетных киосках Великобритании не оказалось «Таймс», старшей и одной из наиболее влиятельных газет страны. Между тем именно 17 апреля владельцы корпорации «Таймс» вопреки волеизъявлению планировали возобновить выпуск газеты, который был прекращен 30 ноября прошлого года в результате конфликта между типографскими рабочими и администрацией. Газетные магнаты намеревались провести реорганизацию производства, которая привела бы к массовым увольнениям. Когда же эти планы встретили решительный протест со стороны полиграфистов, которых поддерживали широкие круги профсоюзного движения страны, владельцы корпорации попросту объявили локаут, жертвами которого оказались свыше трех тысяч рабочих.

А. ШАЛЬНЕР.

Апрельская революция 1978 года открыла новую эру в истории Афганистана. Перед широкими массами открылись новые перспективы демократического переустройства страны, проведения радикальных социально-экономических преобразований. За короткий период правительство и Народно-демократическая партия Афганистана осуществили ряд важных шагов в интересах трудящихся масс.

Советский Союз, связанный с дружественным Афганистаном отношениями сотрудничества и полнотной солидарности, оказывает помощь афганскому народу в строительстве новой жизни.

НА СНИМКЕ: на улицах Кабула сегодня. Фото В. Соболева.



Фотохроника ТАСС.

Гневное возмущение вызвало среди прогрессивной общественности всего мира известие о казни южноафриканскими палачами молодого африканского патриота Соломона Махлангу, выступившего за ликвидацию бесчеловечной системы апартаида. Участники массовых демонстраций протеста против нового злодейского преступления ЮАР, решительно выступили против расовых и политических репрессий в ЮАР.

На снимке: Марта Махлангу — мать казненного расистами ЮАР патриота у могилы своего сына. Фотохроника ТАСС.

ОТ СПЕКТАКЛЯ К СПЕКТАКЛЮ...

В Барнауле закончился гастроль Горно-Алтайского областного национального драматического театра. Всего один год отделяет открытие Горно-Алтайского театра от его первого творческого отчета в Барнауле. Творчески относясь к национальному наследию, насыщая свои спектакли элементами театральной яркости и зрелищности, поэтическое восприятие окружающего мира, театр привнес в драматургию сегодняшнего дня своеобразный аромат алтайского фольклора, песен каичи. С первых же дней существования перед коллективом встал вопрос о создании пьесы, могущей хотя бы частично приоткрыть богатейший кладезь национального искусства. В то же время молодой коллектив ввел в творческом осмыслении исторической роли Великой Октябрьской революции в судьбе талантливого алтайского народа. Так родился спектакль «Золотая заря», созданный по мотивам произведений П. Кучинка «Золотая заря» и «Чейнеш». Поэмой-легендой определила его жанр М. Назарова — автор инсценировки и постановщик этого своеобразного театрального зрелища. От сцены к сцене, от события к событию ведет нас в «Золотой заре» пейзаж-кавалет (Э. Калкин). Только для Бая (С. Санашев), Зайсана (В. Тюхтенев) и Кама (С. Миндусов) Алтай — «Золотые горы». Для бедного же охотника Анчи (Н. Шумаров) это место голода, болезней и бесконечного унижения. Только высокое поднебесье, где солнце, луна и звезды, — только оно осталось для бедняков. А внизу, в подкургте, обставленном древними идолами и деревянными лошадьми, на коврах и подушках — власть Куней Песков (А. Павлов) олицетворяет ее. Старая власть — это сила, которая измывается, калечит и развращает.

Так в сценеграфии В. Туркина и С. Досекина живо воплощены мысли П. Кучинка. 60 народов на Алтае обходят Анчи. Из песен Кайчи, на мелодичных стихов П. Кучинка в исполнении М. Пашенко вырастает рассказ о поисках силы, могущей защитить и изменить судьбу народа. Одна из любовных сцен спектакля — свадьба в доме Солдана (Н. Багиров), которого вынуждают за долги отдать свою дочь Чейнеш (И. Охрина) за нелюбимого. Звучат плач и рыдания воли гостей, проносясь народные игры, звучит незнакомая Анчи... Но сцена, интересная сама по себе, не является гармоничной композицией в целом. Думается, и финал (провозглашение «Ордынской автономной области») требует более выразительного режиссерского решения. Познакомив нас с целым рядом интересных актеров, спектакль обаял нас в одну из болезней роста нового коллектива — яркость творчества. Она проявилась и в сценической композиции «Материнское поле» по Чингизу Айтматову. Это первая самостоятельная работа режиссера Н. Шумарова. Повесть Айтматова прочитана как гимн бессмертию человека, его труду, достойно прожитой жизни. Однако именно проданная, и поэтому символический диалог Толгойай с Землей волнует гораздо больше, чем невыразительные проходы других персонажей, создающих лишь видеоряд к рассказу Толгойай о великом ее человеческом и материнском подвиге во имя жизни. Исполнение роли Толгойай А. Балдиной, пожалуй, самая глубокая актерская работа в показанном репертуаре. От сцены к сцене актриса создает величественный образ Матери, значительно скрашивая в ней тему поисков человеком самого себя, своего места в жизни. Алексей (Ю. Токмаков) —

тура пейзажная, е устоявшимся сибирским характером, с глубоким, но неброским проявлением самых сокровенных чувств. Именно этот образ становится в сценической трактовке театральным центральным, несколько отодвигая на второй план Андрея — вчерашнего десятиклассника, а сегодняшнего абитуриента. Однако для Розова был важен именно этот герой, открывший галерею образов молодых людей, выбирающих свою дорогу в жизни. Смещение произошло, как нам кажется, за счет некой тонкой инфантильности в трактовке роли Л. Усовым. Не вложен сам дух современного парня: не хватает того чувства иронии, независимости, что отличает сегодняшних актеров от «звездных мальчиков» 50-х годов. В спектакле чувствуется удрученная рука режиссера, есть изобретательные постановочные отдельные сцены, особенно молодежные, но в целом он как

Гастроль-79

инюма, полностью соответствующим режиссерскому замыслу, а оттого все-таки далеким от пьесы. Заканчивая свой вариант «Юности», актеры, обращаясь в зал, произносят символические слова: «Вот и кончилась наша юность, началась зрелость». Что же пожелать театру взять с собой в этот новый этап творчества? Драматургия! Свою, оригинальную, отвечающую зову национального театра. Ближих по духу режиссуре и актерам новых пьес советских авторов, оформленных талантливыми сценаристами Н. Овчинниковым и В. Туркиным. Интересных роли для А. Балдиной и И. Охриной, Ю. Эндюкова и С. Токлаева, Ю. Токмакова и Н. Скотловой, А. Павлова и А. Маркиной. И для замечательной Мишатовой, чей Бемби покорила детей и взрослых, побывавших на одном из спектаклей режиссера В. Бушкова. Для их товарищей по сцене. Уезжая, театр оставил о себе самые добрые воспоминания. А это — залог новых встреч. Г. АБАДЖАН.

