

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся

№ 73 (10372) | Вторник, 27 марта 1956 года | ЦЕНА 20 КОП.

Сегодня в номере:

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ПЕРВОГО ГОДА ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТКИ (1 стр.).
 Присвоение многолетним матерям почетного звания «Мать-героиня» (1 стр.).
 Г. Кржижановский. — Развитие энергетики в шестой пятилетке (1 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. С. Фатнев. — Полнее использовать резервы сельского хозяйства. Н. Процалыкин. — Учеба колхозных кадров (2 стр.).
 В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ МАТЕРИАЛЫ

XX СЪЕЗД КПСС. С. Сутоцкий. — Ленинская партия — испытанный вождь советского народа (2 стр.).
 Нота Советского Правительства Правительству США (2 стр.).
 Е. Ткачев. — Крепим деловое сотрудничество (3 стр.).
 И. Бочаров. — Передовой опыт не учитывается (3 стр.).
 С. Загуменный. — Новоселам — хорошую мебель (3 стр.).

П. Мокшин, А. Лянгузов. — Сейте кукурузу калиброванными семенами (3 стр.).
 Пребывание в Пакистане Первого Заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна (4 стр.).
 Третья конференция СЕПГ (4 стр.).
 Выступление Даллеса по радио (4 стр.).
 Статья генерального секретаря Коммунистической партии Индии Гхоша о XX съезде КПСС (4 стр.).
 Выступление Пино в Национальном собрании Франции (4 стр.).

Важная задача машинно-тракторных станций

В нашей стране за последние годы значительно возросли производство и заготовки сельскохозяйственных продуктов. Это явилось результатом осуществления ряда крупных мер по подъему сельского хозяйства. Коммунистическая партия и Советское правительство провели большую работу по созданию необходимых материально-технических и организационных предпосылок для быстрого развития всех отраслей сельскохозяйственного производства. В итоге сельское хозяйство нашей страны поднялось на более высокую ступень.

Дальнейшее улучшение снабжения населения продуктами питания, а промышленности сырьем в решающей степени будет зависеть от увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. Возбужденные решения XX съезда Коммунистической партии, трудящиеся колхозной деревни прилагают все усилия к тому, чтобы досрочно выполнить задания шестой пятилетки, дать стране больше сельскохозяйственных продуктов.

Успешное решение задач, стоящих перед сельским хозяйством, требует значительного улучшения системы заготовок. Следует отметить, что в организации заготовок и государственных закупок сельскохозяйственных продуктов имеются серьезные недостатки. Министерству сельского хозяйства СССР и союзных республик, их местные органы и машинно-тракторные станции до последнего времени решали лишь задачу производства продуктов, следя за тем, чтобы колхозы выполняли план сева да своевременно убирали урожай. В то же время они совершенно не занимались вопросами заготовок, не отвечая за выполнение колхозами планов сдачи продукции государству.

Недзя признать нормальным, что заготовительный аппарат оказался непомерно разбухшим. Значительную часть этого аппарата составляют различные агенты и уполномоченные, не имеющие никакого отношения к производству сельскохозяйственных продуктов. В районах имеется большое количество разного рода заготовительных контор и других организаций, на содержание которых расходуются большие государственные средства. Наряду с этим многие промышленные предприятия, учреждения и артилы промышленной кооперации содержат в районах свои заготовительные конторы, имеют уполномоченных и агентов, на что также затрачиваются огромные средства. Такая множественность заготовительных организаций только усложняет дело заготовок, приводит к удорожанию продукции.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР признали необходимым коренным образом изменить систему и структуру заготовительных органов, ликвидировать множественность заготовительных организаций и резко сократить их разбухший аппарат.

Партия и правительство указали на необходимость решительно поднять ответственность Министерства сельского хозяйства СССР, его местных органов и МТС за заготовки продукции в колхозах. Министерству сельского хозяйства и его местные органы, машинно-тракторные станции обязаны так организовать работу, чтобы в самом процессе производства создать условия для выполнения по каждому колхозу планов заготовок и закупок.

Новые большие задачи встают перед Министерством заготовок, а также другими министерствами и организациями, связанными с заготовками и переработкой сельскохозяйственных продуктов. Они призваны обеспечить своевременный и беспере-

бойный прием продукции от сдатчиков, ее образцовое хранение и переработку на промышленных предприятиях с применением новейшей технологии.

В ближайшие годы необходимо подготовить заготовительные пункты, и прежде всего в районах Урала, Сибири, северных областей Казахстана и нечерноземной полосы, для очистки и сушки зерна, принимаемого от колхозов и совхозов. Это освобождает колхозы и совхозы от выполнения трудоемких работ малопроизводительными средствами. Интересы дела требуют также резкого улучшения организации приема и переработки молока, усовершенствования отбора скота. Надо в широких размерах перейти на промышленный способ приготовления тресты льна и конопли. Все эти меры позволят поднять производительность труда в сельском хозяйстве, повысить качество продукции, снизить себестоимость работ, освободить колхозы и совхозы от непроизводительных трудовых затрат, обеспечить увеличение производства продуктов и сырья.

Машинно-тракторные станции отвечают теперь перед государством не только за организацию колхозного производства, но и за сдачу всеми колхозами в установленные сроки сельскохозяйственных продуктов и сырья в размерах, предусмотренных планом. Чтобы поднять материальную заинтересованность директоров и специалистов МТС в результатах своего труда, признано необходимым поставить оплату их труда в зависимости от количества продукции, полученной в колхозах зоны МТС, и выполнения заданий по заготовкам и закупкам. Этот же принцип будет положен в основу оплаты труда работников совхозов.

Мероприятия партии и правительства по упорядочению дела заготовок сельскохозяйственных продуктов позволяют улучшить их организацию, вести заготовки более успешно при меньших затратах средств. Осуществление этих мероприятий высвобождает многие тысячи заготовителей.

Сейчас, в связи с реорганизацией заготовительного аппарата, неизмеримо возрастает направляющая и организующая роль местных партийных органов. Они призваны совместно с руководителями министерств и ведомств, исполкома Советов тщательно разобраться в работе всех заготовительных организаций, обеспечить ликвидацию в них излишних звеньев, сокращение заготовительного аппарата. Факты между тем показывают, что эта важнейшая работа недопустимо затягивается.

Многие машинно-тракторные станции до сих пор не укомплектованы работниками по заготовкам. Далеко не во всех колхозах доведены планы заготовок продуктов в 1956 год, не везде завершено заключение договоров с колхозами на закупку и контрактацию сельскохозяйственной продукции. В ряде районов неудовлетворительно готовится техническая база в массовой приемке от колхозов и совхозов молока, мяса и других продуктов. Прямая обязанность местных партийных и советских органов, руководителей МТС — быстрее ликвидировать эти недостатки, усилить заготовки мяса, молока и других продуктов.

Тысячи колхозов, МТС и совхозов обязуются в текущем году вырастить высокий урожай, повысить продуктивность скота, увеличить сдачу и продажу государственной продукции сельского хозяйства. Успешному решению этой задачи будут способствовать принятые партией и правительством меры по перестройке заготовительного аппарата.

(Передовая «Правды» за 26 марта).

Присвоение многолетним матерям почетного звания „Мать-героиня“

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 марта 1956 года по Алтайскому краю присвоено почетное звание «Мать-героиня» с вручением ордена «Мать-героиня» и грамоты Президиума Верховного Совета СССР матерям, родившим и воспитавшим десять и более детей:

1. Барматовой Прасковьи Константиновны — колхозниц колхоза им. Бирова, Шинювский район.
2. Бунатиной Любови Тимофеевны — домашней хозяйки, село Акулово Крайшмидского района.
3. Винниковой Есении Яковлевны — домашней хозяйки, Рубцовский район.
4. Гончаровой Елизаветы Давыдовны — домашней хозяйки, село Масляха Брутянского района.
5. Нарбут Евдокии Фоминичны — домашней хозяйки, город Байск.
6. Курносой Евгенны Тарасовны — домашней хозяйки, село Топуча Шебалинского района Горно-Алтайской автономной области.
7. Максимовой Евдокии Алексеевны — колхозницы колхоза им. Буденного, Петропавловский район.
8. Негодяевой Анне Ивановне — домашней хозяйки, Чесноковский район.

9. Некрасовой Валентине Семеновне — домашней хозяйки, город Чесноковка.
10. Николаевой Надежде Петровне — домашней хозяйки, Рубцовский район.
11. Петровой Марии Антоновне — домашней хозяйки, село Полуямки Михайловского района.
12. Пехотиной Анастасии Васильевны — колхознице колхоза им. Сталина, Шарфеновский район.
13. Плотниковой Прасковье Ивановне — домашней хозяйки, поселок Пономаревка Чесноковского района.
14. Рехтиной Наталье Яковлевне — домашней хозяйки, село Ново-Белокуриха Смоленского района.
15. Рыжковой Варваре Васильевне — колхознице колхоза «Путь к коммунизму», Смоленский район.
16. Толстооровой Анне Никитичне — домашней хозяйки, село Высочка Грива Панкрусинского района.
17. Топчавой Александры Павловне — домашней хозяйки, Гроизский район.
18. Шваб Марии Георгиевны — домашней хозяйки, Смоленский район. (ТАСС).

Смонтирован четвертый гидроагрегат Каховской ГЭС

НОВАЯ КАХОВКА, 24 марта. (ТАСС). Строители Каховского гидроузла, соревнуясь за завершение всех строительномонтажных отделочных работ и сдачу ГЭС в первой половине 1956 года, одержали новую трудовую победу.

Сегодня здесь закончен монтаж четвертого по счету гидроагрегата, который после тщательной проверки, поставлен на пробную проработку на холостых оборотах. Бригады монтажников, руководимые инженером Болдыревым, став на предпоследнюю вахту, обзавелись пятый гидроагрегат сдать в эксплуатацию в мае, а шестой, последний, — в июне.

За досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки

КРАСНОЯРЦЫ ПРИНЯЛИ ВЫЗОВ

Участники краевого слета передовиков сельского хозяйства, состоявшегося 4 февраля в Барнауле, от имени всех работников сельского хозяйства Алтай послали вызов на социалистическое соревнование за увеличение производства продуктов сельского хозяйства трудящимся Красноярского края. Из Красноярска получен ответ. Секретарь Красноярского крайкома КПСС т. Органов и председатель крайисполкома т. Фалалаев сообщают, что вызов алтайских хлеборобов принят.

Трудящиеся сельского хозяйства Красноярского края, вступая в социалистическое соревнование с алтайскими краем, берут на себя обязательство — обеспечить в 1956 году валовой сбор зерна не менее 200 миллионов пудов, довести производство молока до 290 тысяч тонн, мяса — до 60 тысяч тонн, шерсти — до 38 тысяч центнеров, яиц — до 51 миллиона штук, посея кукурузы в колхозах довести до 230 тысяч гектаров.

По примеру алтайских хлеборобов, красноярцы вводят в действие мощные резервы увеличения валовых сборов зерна — освоение новых земель. За три года в крае будет освоен миллион гектаров целины и залежей.

Колхозники, механизаторы, рабочие совхозов Красноярского края устраняют имеющиеся в полеводстве и животноводстве недостатки, выявляют неиспользованные резервы для повышения производительности труда и снижения трудовых затрат на единицу сельскохозяйственной продукции.

Развивая социалистическое соревнование, трудящиеся Алтай и Красноярского края будут взаимно обогащаться передовым опытом, добиваясь досрочного выполнения заданий XX съезда Коммунистической партии по увеличению производства зерна и продуктов животноводства.

Железнодорожники-рационализаторы

Барнаульские паровозники и работники восьмой дистанции сигнализации и связи в текущем году внесли много ценных предложений, способствующих техническому прогрессу на транспорте.

Перемещение паровоза на ремонтном столе — одна из наиболее трудоемких операций. Еще совсем недавно она выполнялась вручную с помощью примитивного приспособления, так называемой буксовой лапы. Занято этим делом было 8—10 человек.

Слесарь паровозного депо ст. Барнаул Дмитрий Денисов предложил техническое усовершенствование — пневматический буксовщик паровозов. Оригинальная конструкция буксовщика позволяет производить буксовку паровоза одному человеку без физических усилий и дает большую экономию государственных средств.

На счету т. Денисова уже 12 рациона-

лизаторских предложений. Все они осуществлены.

Успешно рационализировал очистку питательных труб инжектора слесарь инструментального цеха Алтайского паровозного депо Василий Бисляков. Приспособление по очистке питательных труб инжектора с пневматическим приводом для паровозов всех серий сократило время на очистку в 40—50 раз. Годовая экономия средств составляет 8.500 рублей.

Активными рационализаторами зарекомендовали себя инженер-механик Алтайской дистанции пути Иван Гетманский, инженер депо ст. Барнаул Василий Булаев и другие.

П. ТАРАСОВ, инженер Барнаульского отделения Томской железной дороги, г. Барнаул.

Слово сдержали

Досрочно выполнить квартальный план — таково было обязательство коллектива кузнечного цеха Барнаульского вагоноремонтного завода. Свое слово кузнецы сдержали. 26 марта коллектив цеха начал выпускать продукцию в счет задания второго квартала.

Возбужденные решениями XX съезда партии, многие рабочие систематически перевыполняют нормы выработки в два раза. Кузнецы тт. Панов и Исаков, работающие на двухтонном молоте, уже завершили свое

полугодие задание. В счет плана трудятся пружинщик т. Мартышкин и пресовщик т. Григорьев.

Досрочно выполнил квартальное задание и работает в счет апреля и коллектив механического цеха. Сверловщик тт. Бутин, Мельников, Малецкий дают в смену по две — две с половиной нормы.

Сейчас на заводе развернулось соревнование социалистическое.

Е. ВАНСМАН, Барнаульский вагоноремонтный завод.

Квартальный план выполнен досрочно

КАМЕНЬ. (Наш соб. корр.). Широко развернул социалистическое соревнование за досрочное выполнение первого года шестой пятилетки коллектив Каменской автобазы Союзавтотранса. Автобаза еще в первых числах марта завершила производственный план первого квартала. Перевезено сверх трехмесячного задания 3.100 тонн всевозможных грузов. Также значи-

тельно перевыполнен план по тепло-километрам.

Лучшие шоферы Василий Павлов, Николай Артамонов и другие трехмесячные задания перевыполнили в 2—3 раза.

Сейчас коллектив автобазы наряду с перевозками грузов деятельно готовится к работе в период весеннего сева.

Развитие энергетики в шестой пятилетке

Беседа с академиком Г. М. КРЖИЖАНОВСКИМ

XX съезд КПСС намечает величайшие перспективы подъема народного хозяйства и создания материальной базы коммунистического общества. Особое место в шестом пятилетнем плане занимают технические прогресс и повышение производительности труда. В качестве первой основы повышения технического уровня производства Директивы XX съезда партии называют электрификацию. Так находит свое материальное воплощение ленинская идея электрификации, ярко выраженная в генеральной формуле: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Для широкой электрификации всех отраслей народного хозяйства необходимо обилие энергии в стране, научно обоснованное распределение ее во всех районах. Директивы XX съезда партии предусматривают такие темпы развития энергетики, которые обеспечивают опережение электроэнергетического роста других отраслей народного хозяйства.

Директивы предусматривают увеличение за пятилетие общей мощности турбинных электростанций примерно в 2,2 раза, гидроэлектростанций — в 2,7 раза, увеличение протяженности электрических сетей Министерства электростанций напряжением 35—220 тыс. вольт — в 2,2 раза. Такие темпы подъема электрификации еще не знала мировая практика.

путь создается единая энергетическая система Европейской части СССР. Линия этой системы с напряжением 400 тысяч вольт обеспечит энергией новые районы нашей страны. Получат возможность быстрого промышленного развития районы черноземного центра, располагающие громадными людскими ресурсами и естественными богатствами, в том числе неисчерпаемыми рудными запасами курской магнитной аномалии. До сих пор всесторонний рост народного хозяйства этого богатейшего района задерживался ввиду отсутствия местных энергетических ресурсов. Будет решена также задача обеспечения энергией районов второго Баку и многих других районов Европейской части СССР.

Вторая единая энергетическая система возникнет в районах Центральной Сибири (от Новосибирска до Иркутска). На службу нашему народному хозяйству ставятся единственные в мире по мощности и дешевизне энергии гидроэнергетические ресурсы Сибири и величайшие угольные месторождения, допускающие открытую разработку и обеспечивающие получение дешевой энергии на мощных тепловых электростанциях. Единая энергетическая система Центральной Сибири пробудит к жизни природные богатства восточных районов нашей страны, размеры которых трудно себе представить. Сейчас там происходит подъем энергетической целины, который по своему значению может быть сопоставлен с освоением целинных земель Сибири и Казахстана.

Впереди грандиозная перспектива слияния этих двух систем в одну — единую энергетическую систему СССР. Развитие и объединение энергетических систем охватит и другие районы нашей страны, в частности Закавказье, северо-запад, Среднюю Азию.

В шестом пятилетии впервые вводятся в энергетический баланс новая мощная сила, покоренная человеком, — атомная энергия. Будут построены атомные станции общей мощностью 2—2,5 миллиона киловатт, т. е. мощностью, превосходящей суммарную мощность всех электростанций до-революционной России. Это только первый шаг новой эпохи в развитии энергетики. Атомные электростанции помогут разрешить задачу создания нового типа энергетической системы социалистического хозяйства, обеспечивающую их особую экономичность, устойчивость и маневренность. Открываются новые возможности дешевого энергоснабжения районов, отдаленных от энергетических ресурсов: производство ядерного топлива, требующее само значительного количества энергии, сосредоточивается в районах мощных гидроэлектростанций, а полученное ядерное топливо перевозится в районы, нуждающиеся в энергии, практически не загружая транспорта ввиду своего ничтожного веса на единицу скрытой в нем энергии.

Овладевание ядерным топливом не должно ослабить внимания к проблемам обычных видов топлива — угля, нефти и газа. Добыча их сильно возрастает, растет и круг потребителей. Газ в шестой пятилетке войдет в быт жителей многих населенных пунктов нашей страны. Переход от паровозов к тепловозам сильно расширит потребление нефти. Во весь рост ставится проблема наиболее рационального использования каждого вида топлива, нахождения для него того участка народного хозяйства, где

ИМИ ГОРДИТСЯ НАШ КРАЙ



Вперед — Надежда Боброва

Надежда Боброва — одна из самых молодых доярок в колхозе имени Молотова Шинювского района. Но она с детства добивается хороших надов. СЕЙЧАС БОБРОВА ДЕРЖИТ ПЕРВЕНСТВО В СОРЕВНОВАНИИ НЕ ТОЛЬКО В СВОЕЙ АРТИЛЕ, НО И СРЕДИ ВСЕХ КОЛХОЗНЫХ ДОЯРОК КРАЯ. К 25 МАРТА ОНА ДОИЛА В СРЕДНЕМ НА КАЖДУЮ КОРОВУ ПО 1.509 ЛИТРОВ МОЛОКА.

Боброва хорошо изучила особенности, повадки коров своей группы. Это помогает ей правильно организовать кормление животных. Она интересуется опытом работы передовых животноводов, стремится применить их приемы. Много полезного она узнала в Рязанской области, куда ездила вместе с другими товарищами для изучения опыта животноводов. Там Надежда Боброва договорилась соревноваться за высокие надов молока с одной из лучших доярок Анной Баровой.

В ПРОШЛОМ ГОДУ БОБРОВА ДОИЛА 3.377 ЛИТРОВ МОЛОКА ОТ КАЖДОЙ КОРОВЫ, А НА ЭТОТ ГОД ВЗЯЛА ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ДОИТЬ 4.100 ЛИТРОВ МОЛОКА НА КОРОВУ.

Надоем молока растут

Колхозники сельхозартели имени Ворошилова активно участвуют в соревновании за быстрое претворение в жизнь заданий XX съезда КПСС. Животноводы, обсуждая Директивы съезда, взяли обязательство получить 2.100 килограммов молока от каждой коровы и упорно борются за его выполнение. За пять месяцев в колхозе было надоено по 570 килограммов молока на корову, в марте надоем рос в каждом деке. Теперь получено на корову молока на 40 с лишним процентов больше, чем за тот же период предыдущего года.

Лучших результатов в соревновании доярок добились Мария Кранина, Вера Захарова, Инна Ерохина, Таисья Чекаева. Добросовестно трудятся сюткини Степан Шелюков и Василий Нецаев. Телятница Христина Шубина выращивает хороший молодняк.

Животноводы колхоза уверены, что выполнят свое обязательство.

В. КОРОТКИХ, Усть-Пристанский район.

этот вид топлива принесет наибольшую пользу. Не подлежит сомнению, что будущее принадлежит комплексному использованию топлива на энерготехнологических комбинатах, где будет получаться не только электроэнергия и тепло, но и газ и ценные химические продукты. В шестом пятилетии уже осуществляются опытно-промышленные установки этого типа. Надо скорее перейти к широкому промышленному внедрению энерготехнологического использования топлива, должествующему явиться особо мощным рычагом усовершенствования всего топливного баланса страны.

Создание единой энергетической системы повышает гибкость всего энергетического хозяйства, позволяет использовать каждый источник энергии, каждый вид энергии с наибольшим эффектом и экономичностью. Поэтому сейчас особое внимание должно быть уделено наряду с поисками и осуществлением наиболее передовых способов получения, передачи и применения энергии решению основных проблем экономики энергетики — энергетическому районированию страны, размещению электростанций разных типов и энергоемких производств, распределению ролей между электроэнергией, паром, газом и т. д.

Намеченная XX съездом КПСС грандиозная программа развития энергетики опирается на экономическую мощь нашей страны, на волю миллионов советских людей — строителей коммунизма. Эта программа, являющаяся воплощением в жизни ленинских идей, должна быть не только выполнена, но и осуществлена с наименьшей затратой сил и средств, с наибольшим эффектом для народного хозяйства. Нет сомнения, что советские инженеры и ученые под руководством Коммунистической партии и Советского правительства успешно решат все поставленные в этой программе задачи.

(ТАСС).

Крепим деловое содружество

Вопросы специализации и кооперирования промышленных предприятий, в которых обратил особое внимание XX съезд партии, имеют громадное значение для дальнейшего развития нашей индустрии.

Вниманию партийных и хозяйственных органов не случайно нацелено на всемерное развитие специализации и кооперирования. Являясь наиболее экономичными целесообразными формами организации производства, они открывают перед народным хозяйством страны новые неисчерпаемые возможности, способствуют выявлению дополнительных резервов увеличения выпуска продукции.

Опыт работы промышленности Бийска в этом направлении наглядно подтверждает достоинства специализации и кооперирования, особенно при выполнении срочных народнохозяйственных заказов. Вот пример. Мы объектами были в короткий срок изготовить 1.000 валков для колхозов и совхозов Алтай. Ни один завод города не сумел бы только своими силами выполнить эту задачу.

Опыт работы промышленности Бийска в этом направлении наглядно подтверждает достоинства специализации и кооперирования, особенно при выполнении срочных народнохозяйственных заказов. Вот пример. Мы объектами были в короткий срок изготовить 1.000 валков для колхозов и совхозов Алтай.

Представим себе, что заказ на изготовление валков поручен был бы одному предприятию, на котором к тому же никогда не выпускалось что-либо подобное. Попадись бы организация совершенно новой технологической процесс, переставлялись бы станки, оборудование, обучались кадры.

Также с помощью широкой кооперации была изготовлена для колхозов края многочисленная партия скреперов.

Специализация и кооперирование предприятий, как мы убедились, ускоряют освоение новых видов продукции. Кадры конструкторов и технологов способны в кратчайшие сроки завершить разработку технологических процессов, рабочие же большого труда сумеют освоить немногочисленные операции. Да и технику выгоднее использовать при малочисленной номенклатуре изделий.

Четко налаженная производственная связь между предприятиями позволила нам полнее, эффективнее использовать оборудование и технику, повысить производительность труда и качество продукции, способствовала снижению себестоимости.

Стало ясно, что кооперация, если ее распространить на ведущие участки производства, поможет в конечном счете предприятиям систематически выполнять установленные им планы по всем технико-экономическим показателям.

Городской комитет партии занялся поисками путей, которые вели бы к развитию и закреплению производственных связей. Было выяснено, в частности, что на ряде металлообрабатывающих заводов имеются участки, которые задерживаются от избытка номенклатуры, в то время как резервы других, зачастую соседних участков, в полной мере не используются.

Например, токарный парк завода «Молмашстрой» был слишком перегружен и не обеспечивал плановых нужд завода, а на заводе «Электронеч», ремонтном и авторемонтном у токарей имелась «отдушница». Прямой расчет состоял в том, чтобы часть заказов на механическую обработку деталей передать с «Молмашстрой» на «Электронеч», авторемонтный или ремонтный заводы. Открывалась и такая возможность взаимной выручки предприятий: «Электронеч» нуждается в чугунном литье, имея одновременно избыток литы стального.

Литейные цеха большинства заводов работают обычно из-за кустарщины, царя-

Передовой опыт не учитывается

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мероприятиях по улучшению работы предприятий общественного питания» ставит задачу уже в нынешнем году в основном во всех столовых, чайных, кафе, закусочных и буфетах перейти на прогрессивный метод самообслуживания потребителей. В Рубцовске по этому методу уже работают несколько столовых. Причем с его введением намного сократилось время, затрачиваемое посетителями на обед, ликвидированы очереди, увеличен оборот и выпуск блюд, уменьшились издержки обращения.

Особенно успешно применяется самообслуживание в рабочей столовой № 9 — одной из самых крупных на Алтайском тракторном заводе. Раньше здесь было 12 очных официантов. Однако от посетителей можно было слышать немало нареканий на медленную подачу блюд. Когда же столовая перешла на новый метод, положение сразу изменилось. Исчезли очереди, увеличился приток посетителей.

В столовой было произведено некоторое переоборудование. В обеденном зале сделан развешенный прилавок для раздачи пищи. Вместо одной работницы за ним поставлено пять. Две из них отпускают первые блюда, две — вторые, а одна — третьи. Хлеб режется заранее и раскладывается в вазах на столах. В результате рабочие тратят на обед всего 15 минут. За сутки здесь отпускается по 6—8 тысяч блюд, чуть ли не вдвое больше, чем до введения нового метода.

Из опыта столовой № 9 и некоторых других вполне ясно, какой громадный эффект дает самообслуживание потребителей. Тем не менее, в Рубцовске не торопятся реорганизовать столовые на работу по новому методу. Даже в Рубцовске — основной торговой организации города — нет календарного плана перевода столовых на самообслуживание потребителей, не затоварено необходимое оборудование и инвентарь. А о закусочных, буфетах здесь никто и не думает. Между тем перейти их на самообслуживание не представляется трудным.

Известно, что новый метод требует переоборудования залов, раздаточных, кухонь, дополнительной техники и инвентаря. А об этом заведующий горторготделом Т. Калитин беспокоится мало. На предприятиях Рубцовска можно было бы изготовить подовые, вилки и ножи, из-за которых сейчас задерживается перевод столовых на работу по-новому. Между тем за подосами из Рубцовска ездят... в Новосибирск. Горторготдел не заботится и о том, чтобы столовые были обеспечены глубокими и мелкими тарелками, мясорубками, картофелем и корнетчиками.

Мало что делается в Рубцовске и для распространения опыта работы коллектива столовой № 9. О нем не знают на других предприятиях общественного питания.

Рубцовскому горторготделу необходимо принять самые энергичные меры и в ближайшее время осуществить перевод всех столовых, чайных, буфетов и закусочных на самообслуживание потребителей.

И. БОЧАРОВ. (Наш соб. корр.)

г. Рубцовск.



Соколовская МТС Зонального района переходит на круглогодичный ремонт тракторов. Составлен новый график: ремонта машин, по которому сейчас ведется подготовка очередного трактора. На снимке: слесарь П. Печенин ремонтирует поршневую группу тракторного мотора. Фото А. Калабухова.

Сейте кукурузу калиброванными семенами



Прорывка растений в гнездах — наиболее трудоемкая работа при возделывании кукурузы. Практика показала, что можно сократить затраты труда на прорывку путем предварительной калибровки семян кукурузы, т. е. сортировки зерен по их величине. Это позволяет высевать в каждое гнездо точно заданное число зерен. Посев калиброванными семенами почти полностью устраняет пуготоедие. Входы так же дружные, однородные. Все это в конечном счете повышает урожай кукурузы, дает возможность больше получить кормовых единиц на каждый трудодень.

Для калибровки семян кукурузы существуют специальные машины, но колхозы и совхозы Алтай их пока не имеют. Работники Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства проверили возможность калибровки семян кукурузы на обычных, широко распространенных зерноочистительных машинах: веялке-сортировке ВС-2, машинах ОС-1 и ОС-3.

Как же калибруются семена кукурузы на этих машинах? Прежде всего семена нужно очистить. При обмолоте початков семена, как правило, засоряются кусочками почерых, битыми, треснутыми и щуплыми зернами. Все эти примеси необходимо удалить. Делается это на веялке-сортировке ВС-2. После этого всю массу зерновых, полновесных, но имеющих разный размер зерен можно калибровать.

Делить семена на фракции надо, главным образом, по ширине. Для этого служат решета с круглыми пробивными отверстиями. Проволочные сита для калибровки семян менее пригодны, так как их отверстия в различных направлениях имеют разный размер.

Для веялки-сортировки ВС-2 наиболее подходит такое решето (см. рис. 1): верхнее решето А с отверстиями диаметром 10 миллиметров, второе решето Б с отверстиями диаметром 8 миллиметров, нижнее решето В с отверстиями 5 миллиметров и Г — 6,5 миллиметра. При наличии таких решет в веялке-сортировке ВС-2 семена кукурузы делаются по ширине на пять фракций. С решета А сходит крупная фракция. По весу она будет составлять 1,5 — 2 процента ко всему прокалываемому зерну. Вторая фракция сходит с решета Б. Это основная фракция, составляющая 65—70 процентов к общему весу. Сквозь решето В пройдут мелкие зерна, которые можно использовать как семена на зеленку и для посева на выпас. Решето Г даст еще две фракции (сход с решета А и прохода).

При подборе решет для машины ВС-2 надо помнить, что чем меньше разность размеров отверстий между рядом стоящими решетами, тем точнее получается фракция.

Для калибровки семян кукурузы на машине ОС-1 также применяются решета с пробивными круглыми и продолговатыми отверстиями. Так (см. рис. 2), решето А имеет отверстия диаметром 10 миллиметров, решето Б с отверстиями диаметром 6,5—7 миллиметров, а решето В — 8—9 миллиметров. ОС-1 дает четыре фракции, основная из них, так же как и на ВС-2, пойдет сходом с решета, имеющего отверстия 8—9 миллиметров. Из всех заводских решет, прилагаемых к машине ОС-1, можно использовать решето с диаметром 8; 6; 4,5 миллиметра. Триера выключается. Элеватор поднимает откалиброванное зерно, направляет его в специальный желобок, под которым подвешивается мешок. Вентилятор должен вращаться со скоростью 700—750 оборотов в минуту, частота колебаний решетаго стана — 370—390 в минуту. Необходимый режим работы машины достигается подбором шкива на валу двигателя. Производительность машины ОС-1 при калибровке кукурузы — 400 килограммов зерна в час.

Разбивая семена кукурузы на ряд фракций по ширине, необходимо основную из них (по весу) разделить и по толщине зерен, для чего требуется пропустить эту фракцию через решето с прямоугольными пробивными отверстиями. Прямоугольные отверстия имеют следующие, наиболее подходящие для калибровки кукурузы размеры: 3,5; 3,7; 4,0; 4,5; 5,0 миллиметра и т. д.

Калибровка семян по толщине необходима для того, чтобы привести в соответствие толщину зерен с толщиной высевочного диска и избежать тем самым большого боя кукурузы при посеве. Толщина высевочных дисков в селках СКГ-6 или СН-6А примерно равна 5 миллиметрам, поэтому целесообразно каждую фракцию кукурузы пропустить через решето с прямоугольными отверстиями в 4,5 миллиметра. Зерна той части, которая пройдет сквозь отверстия решета, будут иметь толщину меньше 4,5 миллиметра. Каждое такое зерно полностью уложится в отверстие диска и не будет повреждаться отрабатываемым клапаном. Та часть семян, которая сойдет с решета с прямоугольными отверстиями в 4,5 миллиметра, будет иметь большую толщину.

Для такой фракции потребуются высевочные диски прикрепить пластинки и соответственно просверлить отверстия в них.

Можно с успехом использовать для калибровки кукурузы широко распространенные в колхозах и совхозах края машины ВМ-2, ОС-3 и ОСМ-3. Принцип работы всех их примерно одинаков, поэтому остановимся только на одной ОС-3. На этой машине можно с довольно большой точностью калибровать семена кукурузы и по размеру и по форме.

Для калибровки кукурузы на машине ОС-3 самое верхнее решето (на рисунке 3 — решето А) устанавливается с таким расчетом, чтобы все зерно прошло через его отверстия, а всевозможные крупные примеси были удалены. Наиболее подходящее для этого решето с круглыми пробивными отверстиями диаметром 14 миллиметров. Если кукуруза имеет значительное количество крупных примесей, можно ставить решето с круглыми отверстиями в 16 миллиметров. Зерна, прошедшие через первое решето, попадают на решето А. На этом решете А₂ и начинается калибровка по размеру (ширине). С этого решета будет сходить крупная фракция. По весу ко всему зерну она составит не более 1,5—2 процентов. Решето А₂ должно иметь круглые пробивные отверстия диаметром 10 миллиметров. Решето Б должно быть с отверстиями диаметром 8—9 миллиметров. Нижнее решето В, имеющее отверстия диаметром 6,5—7 миллиметров, разделит поступившую на него с решета В фракцию на две части. Зерно из-под решета В состоит из относительно мелких зерен. Сход с него скатывается по доске Г. С решета Б сойдет основная фракция, которую теперь можно разделить на две части по толщине зерна. Для этого все зерно с решета Б сортируется вторично. При этом предварительно заменяют решето А₂, имеющее круглые отверстия, решето с прямоугольными пробивными отверстиями размером в 4,5 миллиметра. Тогда с этого решета пойдет фракция, зерна которой по толщине превысят 4,5 миллиметра. Вместо решета В можно установить доску для направления прохода с решета А₂ в соответствующий сборник зерен или поставить решето с мелкими отверстиями, которое также будет выполнять роль доски.

Таким образом, на машине ОС-3 можно получить четыре выровненных фракции семян: первая — сход с решета А₂, вторая — сход с решета Б (в двух видах), третья — проход через решето В, четвертая — сход с доски Г.

При калибровке семян кукурузы на машинах ОС-3, ОСМ-3 триера выключается. Аспираторы регулируют таким образом, чтобы удалялись из семян все легкие примеси: кусочки почерых, стеблей, листьев, которые не были задержаны решето А. Обороты главного вала понижаются на 15—20 процентов.

В колхозах и совхозах края имеются и другие зерноочистительные машины, которые также могут быть использованы для калибровки кукурузы. Для этого надо лишь укомплектовать их соответствующими решетами. На ветроочистительных машинах также необходимо снизить обороты вентилятора на 15—20 процентов. Кроме машинной калибровки, можно применять и ручную, используя решето от сложных молотилок и комбайнов С-6. От сложных молотилок берут решето с круглыми отверстиями диаметром 6,5 и 10 миллиметров, а от комбайнов — решето с отверстиями диаметром 7 миллиметров. Ручным способом на этих решетах разделяют семена на группы по ширине. Для распределения групп на фракции по толщине пропускают семена через ВС-2, на которой устанавливают решето с продолговатыми отверстиями величиной 4,5 миллиметра. Если в колхозах не хватает решет от молотилок, можно изготовить их в мастерских МТС из листового железа толщиной 0,8—1,2 мм.

Чтобы в гнездо высевалось заданное количество зерен кукурузы, необходимо после калибровки правильно подобрать диски высевочных аппаратов квадратно-гнездовой сеялки. Количество семян, высеваемых в каждое гнездо, зависит от размеров отверстий этих дисков. Для того, чтобы высевать в каждую лунку, например, два зерна, нужно при ширине зерен 9—10 миллиметров брать диски с диаметром отверстий 14 миллиметров, при ширине зерен 8—9 миллиметров — с отверстиями в 12 миллиметров. Для высева 3—4 зерен в каждое гнездо нужны диски: при ширине зерен 9—10 миллиметров — диаметром 15—16 миллиметров, при ширине зерен 8—9 миллиметров — диаметром 14—15 миллиметров, при ширине зерен 6,5—8 миллиметров — диаметром 13—14 миллиметров.

В каждом колхозе перед посевом необходимо проверить правильность подбора дисков непосредственно в каждой сеялке. Для этого квадратно-гнездовую сеялку поднимают на колзы, подставляют под нее брусок и устанавливают нужные диски. Затем в одну банку загружают семена и вручную повертывают колесо 17 раз. За 17 оборотов должно высеяться столько зерен, сколько нужно для 100 гнет при посеве с расстоянием между гнездами в 70 сантиметров. Количество высеванных зерен подсчитывают и делают это число на 100. Если в результате деления получается число, равное количеству зерен, которое надо высевать в гнездо, значит диск подобран правильно. В противном случае диск подбирают заново.

После того, как правильно подобран диск к одному сошнику, вкладывают диски с таким диаметром отверстий во все высевочные аппараты сеялки и все их проверяют таким же способом, как первый.

Можно вместо первой проверки диска на сеялке применить более удобный способ, пользующийся для этого несложным устройством. С сеялки снимают одну коробку и в ней устанавливают высевной диск. Коробку закрепляют между пазами на небольшом столике, под ней ставят ящик. На конец валика высевочного аппарата надевают рукоятку. В коробку насыпают семена и прокручивают два-три раза рукоятку. Каждый оборот рукоятки равен половине оборота диска, а так как в диске 8 отверстий и в каждое гнездо высевается семена из двух отверстий, то за один оборот валика должно высеяться столько зерен, сколько должно быть в двух гнездах. После нескольких оборотов валика можно установить доску для направления прохода с решета А₂ в соответствующий сборник зерен или поставить решето с мелкими отверстиями, которое также будет выполнять роль доски.

Очень важное значение для точности посева наряду с калибровкой семян и подбором дисков высевочных аппаратов имеет правильная работа крышек высевочных аппаратов. Нередко в крышках отражающей и выталкивающей клапаны не работают из-за износа пружинки. Иногда между стенкой паза и клапаном образуется зазор до пяти миллиметров. В этот зазор попадают зерна кукурузы и заедают клапан, в результате точность высева нарушается. В таких случаях необходимо отремонтировать крышку так, чтобы зазор между клапаном и стенкой паза не превышал 0,5 миллиметра, пружина действовала исправно, клапан был хорошо прижат к диску.

Рабочая часть отражающего клапана в процессе сева изнашивается, превращается из овальной в острую. Проходя над отверстиями диска, в которых разместились зерна кукурузы, клапан их режет. Вот почему надо заострившиеся клапаны наварить и закруглить пилкой.

Необходимо восстанавливать также и изнашивающийся выталкивающий клапан.

П. МОКШИН, А. ЯНГУЗОВ, сотрудники Алтайского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

Всесторонне готовимся к весне

Обсуждая Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, наши колхозники взяли обязательство собрать в 1956 году 81.800 центнеров зерна. В колхозе развернулось соревнование за выполнение этого обязательства, за хорошую подготовку к весеннему севу.

Производственные бригады полностью укомплектованы. Причем теперь все шесть бригад стали комплексными, полеводческо-животноводческими. Созданы звенья по выращиванию кукурузы, льна. Во главе звеньев поставлены опытные колхозники: Т. Боготанов, Доулев, Барнаулов и другие. Укомплектованы сеялочные агрегаты. Кукурузоводы изучают технику посадки квадратно-гнездовым способом.

Партийная организация решила направить для непосредственного участия в весеннем севе 17 коммунистов из 26, более

Новоселам — хорошую мебель

Галпневской 1954 года коллектив совхоза «Егорьевский» встретил первую группу новоселов, прибывших по зову партии на освоение целинных и залежных земель из Московской, Тамбовской, Бежеговской и других областей страны.

Государство направило в новый совхоз большое количество тракторов, комбайнов и других машин. Овладев специальными, молодые рабочие в короткий срок освоили огромные массивы целинных земель. Одновременно в совхозе широко развернулось строительство жилых домов и культурно-бытовых зданий. Сейчас на центральной усадьбе для новоселов поставлено 25 просторных домов и 4 общежития. Кроме того, 20 рабочих совхоза с помощью госудаства построили собственные дома. Веселу алтайский свет и радио.

Все новоселы уже обзавелись хозяйством — имеют присадебные участки, заведя коров, свиней, домашнюю птицу.

И все же бытовые нужды новоселов удовлетворяются еще плохо. Приобрести самый обыкновенный стул стало целой проблемой. А ведь новоселам нужны не только стулья, но и диваны, шифоньеры, шкафы, кровати и прочая мебель.

Торговая мебелью, да и многими хозяйственными товарами в совхозе вовсе не налажена. За все 1955 год рабочим совхоза не продано ни одного стула или стола, не было в продаже зеркала, вешалок, тумбочек. Даже платяных щеток и другой столь же необходимой мелочи в совхозном магазине нет.

Председатель райсовета совхоза Т. Шинюлин и председатель Егорьевского райпотребсоюза Т. Гапонов по сути дела ничего не предприняли, чтобы выдать продажу мебели и бытовых товаров. Из-за их безразличного отношения к делу новоселы вынуждены ездить в г. Рубцовск, чтобы обзавестись так мебелью. Им приходится тратить много времени и сил, чтобы доставить громоздкие покупки в совхоз.

Егорьевский район в достатке имеет леса, есть здесь и промкомбинат. Если бы райисполком проявил должную инициативу, можно было бы поделку хотя бы простых столов, стульев, вешалок, тумбочек наладить и на месте. Но и такой инициативы нет.

Мы были вынуждены открыть в совхозе свою столярную мастерскую по изготовлению столов, табуреток, скамеек. В конечном итоге, у нас нет специалистов, и продукция получается низкого качества. Люди вынуждены брать ее только потому, что нет лучшей.

Видя, что в райисполкоме не беспокоятся о производстве мебели на месте, а в райпотребсоюзе — о ее заводе, мы обратились к коллективной записке в Рубцовский горпромкомбинат. Наш заказ на мебель был выполнен с большим опозданием, а в качестве изделий покупателями были крайне разочарованы. Столы и стулья имели грубую отделку. Стулья были не на клею или шурупах, а сколочены гвоздями. Такую, с позволения сказать, мебель мы и сами всегда сделаем.

С. ЗАГУМЕННЫЙ, председатель районного комитета Егорьевского зерносовхоза.

Пребывание в Пакистане Первого Заместителя Председателя Совета Министров СССР А. И. Микояна

БАРАЧИ, 24 марта. (ТАСС). Сегодня утром специальный представитель Советского правительства Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян был принят президентом Исламской Республики Пакистан Исхандером Мирзой и имел с ним беседу, продолжавшуюся более часа. Беседа проходила в теплой и непринужденной обстановке.

А. И. Микоян сопровождал Председателя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Ш. Р. Рашидов, посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько и советник посла М. М. Волков.

Затем А. И. Микоян посетил премьер-министра Исламской Республики Пакистан Мохаммеда Али. Во время встречи А. И. Микоян с Мохаммедом Али, которая продолжалась полчаса, состоялся открытый и полезный обмен мнениями по интересующим стороны вопросам. Беседа протекала в дружественной атмосфере, в обстановке взаимопонимания. На беседе присутствовали посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько и секретарь министерства иностранных дел Пакистана Байт.

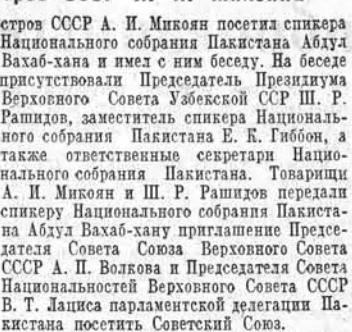
Во второй половине дня А. И. Микоян имел встречи с министром иностранных дел Пакистана Хамид-Ул-Хаком Чоудхури и министром промышленности и торговли Рахматула. В ходе беседы были, в частности, затронуты вопросы, касающиеся экономических связей и торговых отношений между Пакистаном и Советским Союзом. На беседе присутствовали — посол СССР в Пакистане И. Ф. Шпедько, заместитель начальника главного управления по делам экономических связей П. А. Малетин, начальник управления Министерства внешней торговли СССР В. Б. Спаньяр и торговый советник при посольстве СССР в Пакистане В. А. Владимирович.

БАРАЧИ, 25 марта. (ТАСС). Сегодня в 10 часов утра специальный представитель Советского правительства Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян посетил спикера Национального собрания Пакистана Абула Вахаб-хана и имел с ним беседу. На беседе присутствовали Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Ш. Р. Рашидов, заместитель спикера Национального собрания Пакистана Е. К. Гиббин, а также ответственные секретари Национального собрания Пакистана. Товарищи А. И. Микоян и Ш. Р. Рашидов перешли к спикеру Национального собрания Пакистана Абула Вахаб-хану пригласение Председателя Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волкова и Председателя Совета Национальностей Верховного Совета СССР В. Т. Ладиса парламентской делегации Пакистана посетить Советский Союз.

Абула Вахаб-хан поблагодарил за приглашение и заявил, что пакистанская парламентская делегация с удовольствием примет это приглашение и посетит Советский Союз с целью ознакомления с деятельностью Верховного Совета СССР и жизнью народов Советского Союза. Абула Вахаб-хан, говоря о полезности обмена парламентскими делегациями, подчеркнул, что народ Пакистана приветствует дружественные чувства народов Советского Союза и Пакистану и также жаждет жить в дружбе с советским народом.

Абула Вахаб-хан поздравил товарищей А. И. Микояну и Ш. Р. Рашидову тексты новой Конституции Пакистана с личным автографом.

После посещения спикера Национального собрания Пакистана А. И. Микоян и Ш. Р. Рашидов посетили визитной видовой общественной делегации Пакистана, сестре первого генерал-губернатора Пакистана Мохаммеда Али Джинны — Фатиме Джинне. В ходе беседы Фатима Джинна просила А. И. Микояна передать привет и наилучшие пожелания женщинам Советского Союза и, обращаясь к Ш. Р. Рашидову, попросила его передать также привет женщинам Узбекской Советской Социалистической Республики.



Индия. В штате Бихар началось строительство нового моста через одну из крупнейших рек Азии — Ганг. Этот мост свяжет северную и южную части Бихара. Он будет иметь большое хозяйственное значение для этого района. На снимке — президент Республики Индия Раджендра Прасад закладывает первый камень на строительство моста.

Фото Индийского информационного бюро.



Индия. В штате Бихар началось строительство нового моста через одну из крупнейших рек Азии — Ганг. Этот мост свяжет северную и южную части Бихара. Он будет иметь большое хозяйственное значение для этого района. На снимке — президент Республики Индия Раджендра Прасад закладывает первый камень на строительство моста.

Статья генерального секретаря Коммунистической партии Индии Гхоша о XX съезде КПСС

ДЕЛИ, 25 марта. (ТАСС). В газете «Нью эйдж» опубликована статья генерального секретаря Коммунистической партии Индии Адрия Гхоша, посвященная XX съезду КПСС.

«Влияние XX съезда Коммунистической партии Советского Союза на весь мир», — говорится в статье, — колоссальный мир и прогресса приветствовали съезд и занимают его серьезным изучением и популяризацией его основных документов. Противники социализма проявили очень большой интерес к съезду и были вынуждены считаться с ним, как с чрезвычайно важным международным событием».

Гхош далее анализирует исторические изменения, происшедшие после войны: образование мирового лагеря социализма и развал колониальной системы, появление на мировой арене независимых стран Азии и укрепление сил мира.

«Все эти факты», — пишет он, — придали XX съезду КПСС колоссальный смысл и значение. Он был поистине съездом победоносного продвижения мирового социализма и мира».

Отмечая успехи Советского Союза в области экономики, Гхош продолжает: «Сейчас социализм не только продемонстрировал свое превосходство на деле, но также открыл путь к такому будущему, о котором не могут и мечтать руководители капиталистического мира».

Гхош далее пишет: «Смелые выводы, сделанные по таким основным вопросам, как мирное сосуществование, возможность предотвращения войны в нашу эпоху и формы перехода к социализму в различных странах, являются прямым

результатом этого хода событий и творческого развития марксизма-ленинизма. Данное с/ездом толкование вопроса о переходе к социализму повсюду будет значительной помощью для коммунистов, стремящихся сгладить политический раскол в рабочем классе, в демократических массах и беспрепятственно и укрепить их единство».

В таких важнейших вопросах, как защита мира, национальной свободы и демократии, вполне возможно наладить контакты, выработать методы сближения и сотрудничества между коммунистами и другими силами, которые, может быть, придерживаются иных взглядов по вопросу о переходе к социализму. Это в особенности относится к контактам с социал-демократическими силами».

Выдающийся чертой XX съезда КПСС, пишет далее Гхош, была его решительная критика культа личности как явления, чуждого марксизму и ленинизму.

«Решения XX съезда КПСС, указывает Гхош, дают мировому коммунистическому движению мощное оружие для того, чтобы укрепить это движение, нанести поражение угрозе войны, убедить большинство людей в правильности идей социализма, объединить рабочий класс и трудящихся, отказаться от догматизма и доктринизма и таким образом укрепить борьбу за свободу, демократию и социальную перестройку».

Гхош отмечает, что решения XX съезда КПСС еще больше укрепят Советский Союз как мощный бастион социализма, укрепят единство коммунистических партий и узы пролетарского интернационализма.

Выступление Пино в Национальном собрании Франции

ПАРИЖ, 24 марта. (ТАСС). Отвечая на запрос депутата Мориса Шумана (члена партии МРП), министр иностранных дел Франции Кристиан Пино сделал вчера вечером в Национальном собрании заявление по внешнеполитическим проблемам.

Заявив о том, что французское правительство сохраняет верность своим союзам и «атлантической солидарности», Пино сказал: «Однако эта верность не исключает открытости...».

Характеризуя нынешнюю международную обстановку, Пино подчеркнул, что «было бы неадекватно отрицать изменения, происшедшие в мире за последние месяцы».

«Итак», — продолжал Пино, — вопрос заключается в следующем: должна ли наша политика учитывать эти изменения и не состоит ли наш долг в том, чтобы обратить внимание наших союзников на необходимость своевременного рассмотрения связанных с этим проблем, — в

частности, того, что касается отношений между Востоком и Западом».

Далее Пино заявил: «Я не соглашусь с тем, чтобы оспаривать право Франции высказывать собственное мнение и проводить мероприятия, которые она считает своевременными. По моему мнению, Франция, которая отказалась бы от права иметь собственные идеи, не заслуживала бы названия великой державы».

Пино подчеркнул, что особое внимание в международных отношениях необходимо уделять не военным, а экономическим проблемам. Он заявил, что французское правительство выступает за развитие экономических и культурных связей между различными странами.

После рассмотрения некоторых других вопросов Национальное собрание было распущено на пасхальные каникулы, которые продлятся до 17 апреля.

Предстоящее открытие пароходного сообщения между СССР и Индией

ДЕЛИ, 24 марта. (ТАСС). По сообщению печати, выстута вчера в Народной палате, министр путей сообщения Индии Шастри сообщил о предстоящем подписании соглашения об открытии пароходного сообщения между Индией и Совет-

ским Союзом в целях развития торговли между двумя странами. На пароходной линии между портами Индии и Советского Союза будет курсировать свыше 10 советских и индийских судов.

В субботу и воскресенье

Нормы перевыполнены

Передовики Барнаульской швейной фабрики в ответ на постановление правительства о сокращении рабочего дня обязались в субботу трудиться еще лучше. Своё слово они держат с честью. В минувшую субботу многие из них за 6 часов перекрыли задание восьмичасового дня. Хорошо известна на фабрике бригада т. Самойловой из лучинского цеха. Каждую последнюю субботу она наменно перевыполняет нормы. Так было и 24 марта. Показатели бригады — 124 процента.

Неплохие показатели — 127 процентов — у строителя т. Фролова и тьюльщика т. Козинной и Тихоновой.

Отдых — это не только кино

Закончился субботний рабочий день. Где провести вечер? Для нас, текстильщиков, ответ должен быть простым — в своем хорошо оборудованном клубе. Но мы в большой претензии к его работникам.

Почему председатель правления клуба т. Живаева полагает, что весь отдых рабочего должен сводиться только к просмотру нового фильма? Между тем в нашем клубе в субботу больше ничего и не проводится. Не устраиваются концерты художественной самодеятельности или просто вечера отдыха. Почему же, например, не открыть читальный зал, шахматную и бильярдную комнаты?

Т. АРЧАКОВА, работница меланжевого комбината, депутат городского Совета г. Барнаул.

Нынешний ритм субботнего дня. Не в четыре, а в два часа дня теперь кончается первая смена на транспорте, оживленные идут торговля в дневное время.

В своих письмах в редакцию газеты рабочие и служащие с большим удовлетворением говорят об Указе Президиума Верховного Совета СССР о сокращении рабочего дня в субботние и предвечерние дни. Вместе с тем трудящиеся справедливо отмечают, что многие торговые предприятия, мастерские бытового обслуживания, транспорт, учреждения культуры городов края не учли новых требований, плохо обслуживают население в субботние и воскресные дни.

Действительно, например, трамваи и автобусы в то время, когда кончается работа на предприятиях и в учреждениях, на линию выходит не больше, а даже меньше обычного.

Еще больше нареканий вызывает неудовлетворительная работа магазинов и столовых. Совершенно очевидно, что время обеденного перерыва в субботние дни магазины должны изменить с тем, чтобы к окончанию работы на предприятиях и учреждениях их двери всегда были открыты. Столовые и рестораны должны увеличить по субботам отпуск обедов на дом. Вызывает недоумение и то, что в воскресные дни многие торговые предприятия либо совсем не работают, либо закрываются раньше, чем в будничные дни.

В субботний вечер и в воскресенье особенно много желающих посетить кино, театр, концерт. Рабочие клубы вполне могли бы в эти дни увеличить число сеансов. Пока это сделано только в нескольких клубах. Не один, а два концерта и спектакля могли бы давать филармония и театры.

Пора использовать все возможности, чтобы улучшить культурное и бытовое обслуживание трудящихся.

Автобусы уходят в гараж...

Если бы на остановках имелись книги жалоб, то их пришлось бы делить очень большими. Претензий к барнаульскому автопарку много. Рабочие и служащие жалуются на плохое обслуживание в ожидании автобусов в субботние дни, а третья же приходится, и даже больше, чем обычно.

Рабочие теперь после двух часов направляют домох. Логично было бы думать, что именно к этому времени и будет подавляющее число автобусов. А получается наоборот. С двух до четырех часов в автопарке почти нет автобусов.

Ю. СУХАНОВ, нормировщик строительного цеха Барнаульского вагоностроительного завода.

За расширение связей между студентами СССР и США

НЬЮ-ЙОРК, 26 марта. (ТАСС). Как указывается в бюллетене «Культурные связи с Советским Союзом», выпускаемом национальным советом американского студенческого дружбы, студенческие газеты Чикагского и Висконсинского университетов, а также колледжа в Суартморе (штат Пенсильвания) выступили с предложением обменяться с советскими студентами печатными изданиями, учебниками, фотосъемками. В бюллетене говорится, что одна из фотосъемок о

жизни студентов в Советском Союзе уже демонстрировалась в Суартморе.

Студенческая газета Калифорнийского университета высказалась за обмен студенческими делегациями между СССР и США. Это предложение было поддержано студенческим советом Корнельского университета, который принял решение о создании специального комитета для изучения возможностей обмена студенческими делегациями с Советским Союзом.

Открытие памятника Александру Алехину в Париже

ПАРИЖ, 25 марта. (ТАСС). Сегодня в связи с десятилетием со дня смерти выдающегося русского шахматиста Александра Алехина, в Париже на кладбище Монпарнас состоялась открытие памятника на его могиле.

На торжественной церемонии открытия памятника присутствовали посол СССР во Франции С. А. Виноградов, президент Международной шахматной федерации Ф. Рогард (Швеция), делегация советских шахматистов во главе с вице-президентом Международной шахматной федерации проессейстером В. Рагозиным, президент французской шахматной федерации М. Берман, многочисленные представители общественности и родственники покойного. С речами, посвященными памяти гениального русского шахматиста, выступили Ф. Рогард, В. Рагозин и М. Берман. К подножию памятника были возложены венки от советских шахматистов, от Международной шахматной федерации, французской шахматной федерации и других организаций.

Кросс на приз газеты «Юманите»

ПАРИЖ, 25 марта. (ТАСС). Сегодня в Париже в Венсенском лесу проходил традиционный кросс на приз газеты «Юманите».

В соревнованиях сильнейших бегунов больших успехов добились советские спортсмены.

В забеге для женщин на дистанцию 2.500 метров советские спортсменки заняли первые пять мест: Н. Откаленко (7 минут), А. Лапина (7 мин. 1 сек.), Д. Козлова (7 мин. 2 сек.), Л. Лысенко (7 мин. 4 сек.) и А. Комарова (7 мин. 7 сек.).

В забеге для мужчин на дистанцию 10 километров первым финишировал Владимир Куц (СССР) со временем 29 мин. 54 сек. Второе место занял Хромик (Польша) — 29 мин. 59 сек., третье — Затопек (Чехословакия) — 30 мин. 4 сек., четвертое — Крешковия (Польша) — 30 мин. 9 сек. и пятое — Чернявский (СССР) — 30 мин. 30 сек.

Редактор К. А. ЗАХАРОВ.

ТРЕБУЮТСЯ:

- УПРАВЛЕНИЕ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ УМВД требуются: плотники, малятники, штукатуры и прорабы. Оплата по соглашению. Обращаться: г. Барнаул, ул. Никитинская, 78, в отдел кадров.
- БАРНАУЛЬСКОМУ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 3 требуются: пиломатериал, плотники и разнорабочие. Обращаться: г. Барнаул, ул. Интернациональная, 304.
- БАРНАУЛЬСКОМУ МЕТАЛЛОСЛАДУ Главметаллослуда срочно требуется инженер или техник-строитель на должность инженера по технадзору по строительству металлургии. Обращаться: проспект им. Ленина, за линей жел. дороги (рядом с мясокомбинатом).
- БАРНАУЛЬСКОМУ АВТОТРАНСПОРТНОМУ КОНТОРЕ ПАССАЖИРСКИХ ПЕРЕВОЗК требуются: шоферы I, II, III классов, кондукторы, автолесаря, столяр-плотник, рабочие, слесари. Обращаться: ул. Анатолия, 79, в отдел кадров.
- БАРНАУЛЬСКОМУ КИРПИЧНОМУ ЗАВОДУ № 1 КИРПРОМСТРОМА требуются: слесари 6-7 разряды и прорабы мужчины и женщины, штукатуры, малятники. Общими обеспечиваются объектами, семейным до 1 мая будут предоставлены квартиры. Обращаться: г. Барнаул, Павловский тракт, кирпичный завод, в отдел кадров.
- Срочно требуются: диспетчеры, работники в охрану, ученые-продвинутой, рабочие химического производства с посильной на учебу и авторизованными. Обращаться по адресу: 5-й Заводской проезд, 14, кв. 7, тел. 17-09.
- Дитлов Константин Алексеевич, проживающий по ул. Тейшевской, 11, возмуждает дело о расторжении брака с Дитловой Еленой Андреевной, проживающей в г. Слава города Яркова.
- Дело подлежит рассмотрению в народном суде 1-го участка Октябрьского района г. Барнаул.
- Млахов Федор Иванович, проживающий по ул. Тейшевской, 11, возмуждает дело о расторжении брака с Чукаевой Александрой Сергеевной, проживающей Западный пос. 5-й Заводской проезд, д. 30, кв. 15. Дело будет слушаться в народном суде 4го участка Октябрьского района г. Барнаул.

Сегодня в кино:
Кинотеатр «РОДИНА». ДВА КАПИТАНА.
Кинотеатр «ОКТЯБРЬ». Новый египетский художественный фильм БОРЬБА В ДОЛИНЕ.
Свансы: в 9 ч., 10 ч. 55 м., 12 ч. 50 м., 2 ч. 45 м., 4 ч. 40 м., 6 ч. 35 м., 8 ч. 30 м., 10 ч. 25 м. вечера.
Кинотеатр «ПОБЕДА». НАШ ДИРЕКТОР.
Наши герои — герои для детей — ЛУДЖИКА МАДЯНИ.
Свансы: в 9 ч. и 10 ч. утра.
На днях — новый художественный фильм СЕСТРЫ РАХМАНОВЫ.
Клуб ЗАВОДА ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ. МОРСКАЯ ОХОТНИК.

АЛТАЙСКАЯ КОНТОРА КИНОПРОКАТА ВЫПУСКАЕТ НОВЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ
СЕСТРЫ РАХМАНОВЫ
Сценарий — В. Швейцера. Постановка — К. Ярматова.
Роли исполняют: Муин — С. Ишантурова, Дильдар — Я. Абдулаева, Камила — Ю. Ризаева, Юсуп Искандеров — У. Булханов, Ташметов — Я. Маматаханов, Арфоров — Р. Хамраев, Шарафат-Биби — Л. Сарымсакова, Рогожин — Л. Пирогов, Уиллер — Н. Волков, Маффи — Е. Тетерия.
Фильм дублирован на киностудии имени М. Горького.
Производство Ташкентской киностудии художественных фильмов.

АЛТАЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ В АСПИРАНТУРУ
с отрывом и без отрыва от производства по специальным условиям:
пчеловодство, растениеводство, сельскохозяйственные машины.
Применяемые экзамены с 1 по 10 июня 1956 г.
Обращаться: г. Барнаул, улица Пушкинская, 82. Дирекция.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАЙМЫ СПОСОБСТВУЮТ ДАЛЬНЕЙШЕМУ РАЗВИТИЮ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР.
30 МАРТА 1956 ГОДА
В ГОРОДЕ МОСКВЕ СОСТОИТСЯ ОЧЕРЕДНОЙ 50 ТИРАЖ ВЫГРЫШЕЙ
Государственного 3% внутреннего выигрышного займа
В тираже на восемь разрядов займа разыгрывается 68.000 выигрышей на общую сумму 37.201.600 руб., в том числе:
16 выигрышей по 50.000 руб.
40 выигрышей по 25.000 руб.
200 выигрышей по 10.000 руб.
640 выигрышей по 5.000 руб.
5.600 выигрышей по 1.000 руб.
61.504 выигрыша по 400 руб.
Облигации займа свободно продаются и покупаются, сберегательными кассами.
Приобретайте облигации Государственного 3% внутреннего выигрышного займа, участвуйте в тиражах выигрышей.
Управление Гострудсберкасса и Госкредита Алтайского края.