

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 45-й. • 30 (11703). • Суббота, 5 февраля 1966 года. • ЦЕНА 2 КОП.

## СООБЩЕНИЕ ТАСС

# СТАНЦИЯ «ЛУНА-9» СОВЕРШИЛА ПОСАДКУ НА ЛУНУ

3 февраля 1966 года в 21 час 45 минут 30 секунд по московскому времени автоматическая станция «Луна-9», запущенная 31 января, осуществила мягкую посадку на поверхность Луны в районе океана Бурь, западнее кратера Рейнер и Марий. Радиосвязь со станцией, находящейся на поверхности Луны, устойчивая. Передача ведется на частоте 183,538 мегагерца. Бортовая аппаратура станции работает нормально.

## НОВЫЙ ШАГ К ПОЗНАНИЮ ВСЕЛЕННОЙ

Советская программа космических исследований отличается стремительностью в выборе решаемых задач. Каждый эксперимент всегда является с одной стороны шагом вперед, опирающимся на достигнутые ранее успехи, и в то же время важным элементом, открывающим серию новых исследований.

Корабли «Восход-1» и «Восход-2» совершили мягкую посадку, т. е. опустились на земную поверхность почти без удара. При такой посадке обеспечивается безопасность экипажа, остающегося в кабине корабля, а также полная сохранность всех приборов, находящихся в приборном отсеке. Приземление «Восхода-1» произведено по команде с Земли автоматически, а приземление «Восхода-2» — вручную. Таким образом, отрабатаны оба возможных варианта надежного возвращения из космического полета на поверхность Земли.

Осуществить мягкую посадку межпланетной космической станции «Луна-9» на поверхность нашего естественного спутника было куда сложнее. Ведь плотность лунной атмосферы у ее основания во много миллионов раз меньше плотности воздушных слоев у поверхности Земли. Столь разреженная лунная атмосфера, конечно, не в состоянии оказать существенное влияние на уменьшение скорости приближающейся к поверхности Луны

автоматической станции. Гашение скорости почти целиком производится за счет работы тормозных двигательных установок. При этом встает непростая задача точной ориентации станции в непрерывных лунных условиях, так как без такой ориентации импульс тормозной установки может сработать не в том направлении и мягкая посадка не произойдет.

Успешное завершение нового сложнейшего космического эксперимента говорит о том, что советская наука и техника справились и с этой грандиозной задачей.

Осуществление мягкой посадки на поверхности Луны делает возможным в самом недалеком будущем изучение природы лунной поверхности с помощью автоматических приборов, а в дальнейшем открывает перспективу и посылки туда экипажа, конечно, при благоприятной радиационной обстановке или пониженной солнечной активности, когда наше дневное светило посылает в окружающее пространство наименьшее количество опасных для человека излучений.

Непосредственное изучение лунной поверхности представляет большой интерес для науки.

Полет «Луны-9» открывает широкие перспективы для дальнейших космических исследований.

Астроном В. АРСЕНТЬЕВ, научный обозреватель ТАСС.

## В ПЛЕНУМ ОБКОМА КПСС

Вчера в Кемерове состоялся V пленум Кемеровского обкома КПСС.

Пленум рассмотрел следующие вопросы:

1. Утверждение отчетного доклада областного комитета КПСС на XII областную партийную конференцию.

Докладчик т. Ештокин А. Ф. — первый секретарь обкома КПСС.

2. О мерах по выполнению социалистических обязательств 1966 года по промышленному, сельскохозяйственному производству, капитальному строительству и транспорту.

Докладчик т. Евсеев В. С. — секретарь обкома КПСС.

В обсуждении доклада по второму вопросу приняли участие тт. Вдовин — директор Ново-Кемеровского химкомбината, Батушкин — начальник Промышленковского районного управления сельского хозяйства, Решиков — начальник комбината «Кузбасскиссеруголь», Журавлев — секретарь Юргинского райкома партии, Шабалов — старлевар Кузнецкого металлургического комбината, Жеваго — секретарь Прокловского горкома КПСС.

По обсужденным вопросам пленум принял постановления.

## НАВСТРЕЧУ XXIII СЪЕЗДУ КПСС



Хороший подбор XXIII съезду партии готовят бригада лавчиков с прокловской шахты № 5-б, которую возглавляет Фердинанд Краус. Она с каждым днем наращивает сверхплановый счет. НА СНИМКЕ передовые горняки участка № 4 (слева направо): бригадир Ф. КРАУС, горнорабочие Ю. ШАЛЕЕВ, В. ЛЕБЕДИНЕЦ и А. ШАРАФУТДИНОВ.

Фото П. Костюкова.

## ПЕРВЫЕ РАПОРТЫ

### КИСЕЛЕВСК

Большим трудовым достижением закончил январь коллектив шахты им. Вахрушева: выдал дополнительно 9.060 тонн высококачественного конъюнкционного угля. Лучшие других показателей у коллективов горняков участков № 2 и 17, возглавляемых А. А. Винским и В. В. Оленченко, а также у комсомольско-молодежного участка.

Закрепить успех, добиться новых — такой настрой у шахтеров.

Работать без отставаний решили шахтеры «Тайбиской». На их сверхплановый счет 13.500 тонн. Из 12 участков выдал только у одного. Хорошо идет и подготовка новых очистных забоев. В январе пройдено сверх плана 500 метров подготавливаемых выработок, в том числе 270 — главного направления.

Ширится поход за экономно и бережливо. Только за январь переработано и повторно использовано 650 кубометров леса.

Наша цель, — заявил в беседе начальник шахты К. А. Соколов, — годовое обязательство — выдать сверх плана 21 тысячу тонн угля — выполнять ко дню открытия XXIII съезда КПСС. И не иметь на шахте ни одного отстающего участка. Т. АВАЛИАНИ.

### МЕЖДУРЕЧЕНСК

Недавно горняки шахты «Томь-Усинская-1-2» были свидетелями знаменательного события. Начальник шахты А. В. Кабанов по поручению совета ВДХ вручил бригадире цитовиков участка № 19 Александру Петровичу Земцову серебряную медаль выставки за активное участие во внедрении цитов КТУ.

Вот уже пять лет Александр Петрович возглавляет свивозовую коллективную бригаду. В первых числах января на участке № 19 был пущен новый пилот КТУ-2. Горняки участка, не меняя рубцев в честь XXIII съезда КПСС, решили поработать небывалыми темпами. В январе добились сверх плана 9 тысяч тонн угля.

Есть у бригады А. Земцова заветная цель — в этом месяце довести производительность цита до 25 тысяч тонн, то есть перекрыть все прежние рекорды.

Евг. БАТХИН.

### БЕЛОВО

В последнем году семилетки металлургии цинкового завода сделали большой скачок по снижению себестоимости продукции. За счет этого предприятие получило 140 тысяч рублей прибыли. Ныне коллектив не ослабил работу по снижению издержек. Резервы для этого находят на многих производственных участках. Например, только повышая выход цинка на 0,1 процента, дистилляционный цех будет ежемесячно экономить до 650 рублей. А за счет повышения производительности пылевых колонн на один процент цеховые расходы снизятся на 220—230 рублей.

Осуществляя намеченное, дистилляционный цех за счет перевыполнения плана по извлечению цинка из агломерата на сутки раньше выполнил январское задание, сэкономив при этом многие тысячи рублей. Хорошо закончили январь и трудящиеся обжигового цеха.

Г. ГОЛУВИН.

## ВКЛАД МЕТАЛЛИСТОВ

НА ЗАВОДЕ котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов сейчас гостей чаще всего ведут в кузнечное отделение трубо-механического цеха. Загадка раскрывается сразу, когда главный технолог указывает на большие кучи шайб, шаров для ограждения трубопроводов, заготовки для гаек М-40.

— Все это за счет экономленного металла, — говорит он.

Завод создает свою продукцию только из металла. Поэтому почти все мусорки и ленинградцев ему особенно близок. В каждом цехе прошли рабочие собрания. Подсчитаны резервы. Намечены планы рационального использования каждого грамма металла. Главный инженер И. И. Перминов берет за голову.

Задания по сдаче металлолома в этом году увеличилось. «Сверх» распустили просто: объем работ возрос, значит, выход металлолома увеличился. Сдавайте. А что сдавать, если каждый на своем рабочем месте, прежде чем лист отрезет, देखит раз вокруг него обойдет.

семь раз отмерит и так раскроит, что потелька в потельку, без отходов.

В трубо-механическом цехе мы увидели мастера В. А. Царева. Руки в карманы, стоит и наблюдает, как электросварщик над стойкой для трубчатых листов огнем «кодуется».

— Любуется?

— Работает.

Оказываясь, мастер предложил при заварке шва на стойку использовать для присадки отходы листового железа. Раньше здесь применяли проволоку марки «СВ-08». Стоит она 120 рублей тонна. Отходы — 10 рублей тонна. Нетрудно подсчитать, насколько выгодно внедрение этого предложения.

Следы рвущей бережливости в цехе можно увидеть всюду. Вот стоит огромный железный ящик, переполненный обрезками металла. Обрезки столь незначительны по размерам, что даже опытный глаз определит, они больше нигде, как в металлочехе не годятся. Рядом с ящиком — склад остатков от

труб. Это так называемые деловые отходы. Они на учете. Такие отходы берегутся. Их всегда пускают в дело.

Недавно в цехе котельно-вспомогательного оборудования перестроили работу коллектива. Из разобоченных бригад создали полупоточную линию. Каждый рабочий стал специализироваться на определенной операции. Это повысило производительность труда. Но главное — позволило добиться экономии материалов. Теперь в отходы попадает уже не более пяти процентов металла.

Мне довелось беседовать со многими рабочими завода. Серой они указывали на резервы в самых неожиданных местах. Слесарь-трубопроводчик И. Зыкин рассказывал о безалаберном учете изоготовленного оборудования. Были случаи, когда оно со склада готовой продукции «улыбало» неизвестно куда, а как приходило, переделывать.

— Недавно так «ушел» восьмиметровый блок, который я делал. А весит он тонну.

Это серьезное замечание в адрес администрации завода.

В большой поход за экономно металла и выпуск за счет этого дополнительно более дешевой продукции выступил коллектив завода. В честь XXIII съезда КПСС он взял обязательство обеспечить 120 тонн металла.

Г. КАЛТАН.

## ВОЗВРАЩЕНИЕ «КУЗБАССЕНКА»

Сегодня, после многомесячного перерыва, на лусковских объектах Ново-Кемеровского химкомбината появился первый номер специальной выпуска газеты «Кузбасс» на строительство большой химии. Выпускающая редакция «Кузбассенка» так же, как и прежде, возобновила свою работу.

## СЕГОДНЯ НА СМЕННЫХ СТРАНИЦАХ

Вторая полоса сегодняшнего номера — свенгал.

Для читателей Кемерово публикуется корреспонденция Т. Шатской «Парусы» игла с ниткой» — о работе парторганизации хим. фабрики № 7, заметка с совместного заседания бюро горкома КПСС и горисполкома о подведении итогов соревнования районов и предприятий областного центра, подборка по страницам многократных газет, корреспонденция К. Пономаревой «Возродить хорошие традиции» и другие заметки.

На областной полосе выступают: Ю. Тотыш «Боец по натуре», А. Бурдин «Плюсы и минусы», П. Адуев «Монетный двор» на птицеферме, А. Инодин «Лучшая в области».

## Соревнование животноводов

В первой колонке — надой на корову в январе, во второй — среднесуточный надой (в кг)

Юргинский	164,1	5,7
Тяжнинский	162,4	5,5
Кемеровский	150,7	5,1
Прокловский	150,1	5,1
Лен.-Кузнецкий	140,0	4,8
Янчинский	137,7	4,8
Беловский	135,8	4,6
Якшский	135,3	4,5
Маринский	131,8	4,4
Топкинский	130,6	4,3
Новокузнецкий	127,4	4,3
Промышленковский	113,5	3,9
Тисульский	108,0	3,6

Еще один месяц зимовки позади. Собраны оперативные данные по надоям в январе. В нашей газете уже сообщалось, какие обязательства брали районы на этот месяц. В целом по области январское обязательство перевыполнено: на корову с начала года получено по 137 кг молока. К итогам первого месяца прошлого года плюс составил 5,7 кг.

Но это произошло в основном за счет успешной работы

тружеников ферм Тяжнинского, Юргинского, Кемеровского районов. Они получили больше молока, чем обещали. Не сдержали слово животноводы Новокузнецкого, Маринского, Промышленковского и Тисульского районов.

Помешали им не какие-то объективные причины. Здесь не на всех фермах создан запас кормов, потому что скот не всегда получает то, что положено по рациону. Не везде налажено запаривание соломы, скармливание гнилой зеленой листвы. Или пропущено время, карбамид. Плохо организовано соревнование животноводов.

Труженики ферм области решили получить в этом году не менее 2.250 кг молока на корову, в том числе в первом квартале — 450. Говорят, работа будет вестись с начала. Итоги первого месяца показывают, что не на всех фермах созданы условия для успешного выполнения предсезонных обязательств.

ства и сплоченности всех социалистических государств.

По случаю этой знаменательной даты желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших успехов в строительстве социализма, в борьбе за укрепление единства социалистического содружества, за сохранение и укрепление мира во всем мире.

Румынский народ от всего сердца радуется замечательным успехам, достигнутым трудящимся народом под руководством Коммунистической партии Советского Союза, в постоянном процветании своей страны и желает новых и больших успехов в построении материально-технической базы коммунизма, в борьбе за обеспечение мира во всем мире.

## ЗНАМЕНАТЕЛЬНАЯ ДАТА В ЖИЗНИ НАРОДОВ-БРАТЬЕВ

В связи с 18-й годовщиной со дня подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Социалистической Республикой Румынией Первый секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин

направили Генеральному секретарю ЦК Румынской коммунистической партии Н. Чаушеску, Председателю Государственного совета СРР Киву Стойка и Председателю Совета Министров СРР Н. Г. Мауреру телеграмму, в которой выразили сердечные поздравления советского народа братскому румынскому народу.

«Этот договор, — говорится в телеграмме, — основан на великих принципах марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, отвечает на реальные интересы советского и румынского народов, служит благородным целям дальнейшего укрепления дружбы и всестороннего сотрудничества между нашими странами, делу един-

Генеральный секретарь ЦК Румынской коммунистической партии Н. Чаушеску, Председатель Государственного совета СРР Киву Стойка и Председатель Совета Министров СРР И. Г. Маурер прислали Первому секретарю ЦК Коммунистической партии Советского Союза Л. И. Брежневу, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному и Пред-

седателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину телеграмму, в которой выражены сердечные поздравления румынского народа всему советскому народу по случаю 18-й годовщины со дня подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Социалистической Республикой Румынией и Советским Союзом.

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

В телеграмме говорится: «Мы с удовлетворением констатируем, что дружба и братское сотрудничество между нашими странами развивается на основе принципов марксизма-ленинизма и социалистического интернационализма, служат интересам и стремлениям наших народов, укрепляют сплоченность и единство мировой социалистической системы, делу социализма и мира во всем мире».

## ПОЗДРАВЛЕНИЕ ХЭМФРИ

ВАШИНГТОН, 4 февраля.

(ТАСС). Вице-президент США Губерт Хэмфри, являющийся также председателем Национального совета по авионавигации и исследованию космического пространства, поздравил Советский Союз с успешным прилунением станции «Луна-9».

«Это достижение, — подчеркнул Хэмфри, — является важным техническим шагом на пути к дальнейшему раскрытию тайн космоса. Я в особенности поздравляю советских руководителей и специалистов с проявленной выдержкой и настойчивостью в достижении этой цели — Луны».

Летчик-космонавт А. НИКОЛАЕВ.

## ЖДИ НАС, ЛУНА!

Мы с волнением следим за полетом очередной автоматической станции, направленной к Луне. И вот, наконец, сообщение об успешном прилунении «Луны-9». Сверхшлоило!

Закономерна эта победа советской науки и техники. Мягкая посадка — то, что мы отлично умеем делать при возвращении из космоса на Землю. Теперь отработали ее и для поверхности Луны.

Советская автоматическая станция передает радиосигналы из района океана Бурь. Это уже не безмолвный вымпел, а умный аппарат, который сообщает нам немало сведений о естественном спутнике нашей планеты. Это уже, можно сказать, шаг по лунной поверхности. Жди нас, Луна!

Летчик-космонавт А. НИКОЛАЕВ.

## БЛЕСТЯЩИЙ УСПЕХ

Москва, 4 февраля. (ТАСС).

Немедленно после передачи сообщения ТАСС о мягкой посадке советской автоматической станции «Луна-9» на поверхность Луны, все мировые информационные агентства прервали свои передачи и под рубрикой «Молния» стали передавать эту волнующую весть о новом выдающемся достижении советской науки и техники.

«Такая посадка является главным шагом на пути к высадке человека на Луну», — подчеркивает агентство Ассошиэйтед Пресс. «Первая в мире мягкая посадка на Луну аппарата, сделанного руками человека», — сообщает агентство Рейтер.

Все агентства особо выделяют сообщение ТАСС о том, что с автоматической станцией, находящейся на поверхности Луны, поддерживается устойчивая радиосвязь.

## ПОЗДРАВЛЕНИЯ НАРОДУ ЦЕЙЛОНА

Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил премьер-министру Цейлона Дадли С. Сенаанак телеграмму, в которой от имени народа и правительства Советского Союза и себя лично поздравил цейлонский народ, правительство и премьер-министра с национальным праздником — Днем независимости Цейлона и пожелал успехов в подеме национальной

экономики и культуры, в дальнейшем упрочении независимости страны, в последовательном проведении Цейлоном политики не-присоединения на благо мира в Азии и во всем мире.

В телеграмме выражается надежда, что отношения дружбы и сотрудничества, существующие между Советским Союзом и Цейлоном, будут развиваться и впредь в интересах народов обеих стран.

## К ВИЗИТУ В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ ПРЕЗИДЕНТА ФРАНЦУЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Президиум Верховного Совета СССР и правительство СССР пригласили президента Французской Республики генерала де Голля посетить с официальным визитом Советский Союз.

Генерал де Голль с удовольствием принял это приглашение.

Визит генерала де Голля предусматривается во второй половине июня 1966 года.

## Беседа А. Н. Косыгина с Премьер-Министром Афганистана

В Кремле 3 февраля состоялась встреча Премьер-Министра Афганистана Мухаммеда Хашима Мейвадвала с Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным.

Во время встречи было продолжено обсуждение вопросов дальнейшего развития дружественных советско-афганских отношений, которые были предметом обмена мнениями при встрече 2 февраля.

С советской стороны во встрече участвовали: министр иностранных дел СССР А. А. Про-

мынко, заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям И. В. Архипов, Г. С. Сидорович, заместитель министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, заместитель министра внешней торговли СССР П. Н. Кумыкин, посол Советского Союза в Афганистане К. И. Александров, заведующий отделом стран Среднего Востока МИД СССР С. П. Киктев, начальник управления торговли со странами Юго-Восточной Азии и Ближнего Востока

МВТ СССР В. Б. Спандарьян. С афганской стороны во встрече приняли участие: министр иностранных дел Нур Ахмед Этеми, министр планирования д-р Абдул Хаким Зияи, посол Афганистана в Советском Союзе Мухаммед Ареф, генеральный директор общеполитического департамента д-р Раван Фархад, начальник департамента МИД Афганистана по экономическим делам д-р Абдул Вахед Карим.

Беседа прошла в обстановке взаимопонимания и дружбы. (ТАСС).



### В горькоме КПСС

Бюро Кемеровского горкома КПСС и горисполком рассмотрели итоги социалистического соревнования районов города, промышленных предприятий первой и второй групп, грузовых автохозяйств, строительных и монтажных организаций, торгующих организаций и предприятий общественного питания за IV квартал 1965 года.

Победителем в соревновании признан Кировский район (секретарь райкома КПСС А. А. Кузьмина, председатель райисполкома Б. И. Александров), обеспечивший выполнение государственного плана промышленными предприятиями на 110,2 процента, выдвигая продукцию сверх плана на миллионы рублей, выполняя план по капитальным вложениям на 123,4 процента. Ему присуждено переходящее Красное знамя горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся.

Отмечена хорошая работа коллективов предприятий Центрального района.

В соревновании промышленных предприятий первой группы победил коллектив завода «Кузбассэлектромотор». Отмечена хорошая работа коллективов коксохимического и азотного заводов.

По второй группе предприятий победил коллектив машиносерверного комбината. Хорошо работали коллективы лесоперерабаточной базы, завода минераловатных изделий, «Химпродукта» и гормолзавода.

Из грузовых автохозяйств лучше других поработала Кемеровская автобаза. Отмечена хорошая работа автобазы Пржевальской, Рудничной и «Кузбасссервера».

Среди строительных и монтажных организаций города победителем признано Кемеровское монтажное управление № 1 треста «Сибметаллургомонтаж». Слаженно трудились коллективы строительного управления № 3 треста «Кемеровохимстрой», Кемеровского монтажного управления треста «Запсибсантехмонтаж», монтажных управлений трестов «Уральметаллостроителем» и «Сибсталлостроитель» и также специализированного управления треста «Сибтеплоизоляция».

Среди торговых организаций первенство в соревновании завоевал трест столовых, хорошо поработали коллективы горхлебторга и универмага.

Среди предприятий общественного питания первое место и Красное знамя присуждено столовой № 6 треста столовых.

Трудящиеся Кемерова взяли повышенные обязательства в честь XXIII съезда партии.

### КОГДА ТОВАРИЩ В БЕДЕ

Из хирургического отделения областной больницы председателя первичной организации общества Красного Креста областного комитета Д. А. Дорожкову сообщили:

Жизнь вашей сотрудницы Нины Ивановны Савиновой в опасности, нужна донорская кровь.

Эта есть область, все отделы областного комитета. А спустя час старший инструктор отдела кадров В. И. Каруна, старший экономист Г. Н. Толкачев, работники Л. М. Позднякова, Т. С. Кузнецкая и многие другие уже были в больнице. Они безвозвратно отдали свою кровь, чтобы помочь товарищу. Сейчас жизни Н. И. Савиновой опасность не угрожает.

А. МИРОНОВИЧ, председатель городского комитета Красного Креста.

В Кемеровском горноме КПСС посетовали: «Поинтересуйтесь партийной работой на сельской швейной фабрике. За последнее время там активно стали вступать в партию. В организации уже около ста коммунистов».

Через несколько дней я беседовала с секретарем партийной организации фабрики Евгением Афанасьевым Кравченко. «Уже не около ста, а сто четыре коммуниста у нас», — рассказывала она. Оказывается, на днях прошло партийное собрание, и принята в партию новая группа работников фабрики.

Инженер Евгения Кравченко — молодой секретарь партбюро. Избрала ее в мае прошлого года. Была когда-то Женя активисткой в комсомоле. Там все казалось легким и простым. А здесь... Не знала, с чего начать, как определить главное в работе. Но коммунисты поддержали ее. Антонина Максимовна Балакина, выросшая на этой фабрике от акрички до директора, главный инженер Мария Степановна Черкасова, заместитель директора Зинаида Павловна Хмелева, в прошлом и комсорг и парторг, дали необходимые советы, помогли провести первые собрания. Пришел как-то пенсионер Гавриил Иванович Тушин (когда-то он тоже был на фабрике парторгом), спросил: «Ну как помочь тебе?» И сам предложил: «Возьмусь-ка я за молодежь, как считаешь, секретарь?» С тех пор Гавриил Иванович проводит беседы с молодыми, самых достойных готовит к вступлению в партию.

Не блистала прежде качеством изделий седьмая фабрика. Импортные пальто покупали в магазинах, как говорится, нарасхват, а выпущенные ею пальто и полушубки с унылыми этикетками подолгу висели в печальном одиночестве. Борьба за качество — вот что стало в центре внимания партийного бюро. И к этому главному, словно к маяковому стержню, притягивались все остальные многочисленные заботы.

Шесть векузбасский сморг качества продукции. Фабрика активно включилась в него. Деять коммунистов во главе с начальником пятого цеха Шандуровой вошли в смотровую комиссию. Регулярные рейды-проверки по цехам стали проводиться еще не неделю. На другой день после рейда уже обсуждались его итоги.

Я постаралась попасть на фабрику в день проверки и, присе-

дившись к одной из комиссий, прошла по четвертому цеху. Инженер Лариса Шмайкина и лаборантка Вера Семеновна придирались осматривали изделия. Вот нижний подворотник не совпал с выкройкой. Семеновна объясняет работнице ее ошибку. Делать идет на переделку. Следующая работница на конвейере не примет изделие от той, которая подпустила брак. Вот в чем, пожалуй, суть контроля, ставшего массовым на фабрике. А Лариса уже хвалит другую работницу за аккуратные петли. Это вовсе

не пустяк. Чтобы добиться аккуратной отделки петель, кемеровским швеям пришлось детально изучить опыт других коллективов, особенно барнаульцев.

От машины к машине, от линии к линии проходит комиссия. Заместитель секретаря партийного бюро, женщины прилетели в завод ей, делая пометки. За недолгое время у Евгения Афанасьевы появилось много друзей. Некоторые словно ждали, когда потребует их активности, энергии, инициативы. Вот на подшивке меховых воротников — коммунистка Любовь Григорьевна Матвеева. Исключительно добросовестная работница, никогда не допускающая брака, она оказалась к тому же чрезвычайно чуткой, внимательной и товарищам по труду. Это Матвеева подсказала, что следует отметить двадцатилетний юбилей работы на фабрике Татьяны Усеровой. Это она хлопочет об устройстве детей в сады и ясли, хотя собственные дочки-близнячки, теперь уже нестиклающиеся, выросли, по ее словам, в проходной фабрики. Трудно было не сказать о Матвеевой, а теперь у фабрики — два детских комбината.

А вот на «боксовых швах», как выражаются здесь, — тихая, неслышная Валентина Соболевская. Она отлично справляется со своей работой и, кроме того, учится в техникуме. Так бы и оставалась годами незаметной скромная Валя. Но партийное бюро дало ей поручение: провести подписку на газеты и жур-

налы. И в Соболевской прослушался дар агитатора, твердость, умение повлиять на человека. С поручением она справилась отлично. Не менее тихая ее подруга по техникуму и по работе Валентина Ничепуренко назначена недавно мастером «средней линии». Пусть чувствуют коммунисты свою ответственность за других — вот смысл и этого назначения и поручения Соболевской.

«На подшивке меховых воротников», «на боксовых швах» и т. д. — каждая работница цеха

подшитыми в нее аттестатами, которые положено предъявлять при проверке качества. Так я знакомилась еще с одним нововведением. В каждом аттестате — три талона. Допустила работница брак — вырезается один талон, это равносильно проколу в шиферских швах. После трех замечаний швея переводится на работу более низкой квалификации.

«Сначала посмеивались над этими талонами, — рассказывает Евгения Афанасьевна. — Пусть, впрочем, хоть все оторвут. А

теперь призадумались. Одну работницу сняли. За вторую пришла просить целая делегация. Подтянулись».

Когда на заседании партийного бюро заслушали отчет коммунистки Гариной, начальница четвертого цеха, инициатора в борьбе за бездефектную сдачу продукции, аттестационные талоны получили одобрение.

Все это и сказалось на чрезвычайно эффективном результате, выраженном на диаграмме следущим образом. Март 1965 года — над ним круг, на две трети залитый черной тушью. Это означает, что 68 процентов изделий возвращено на переделку. Остальные 32 процента приняты с первого представления. Декабрь 1965 года — на круге теперь узкая черная полоска: осталось лишь 12 процентов изделий, не принятых сразу. Таковы итоги работы только одного четвертого цеха, специализирующе-

го, выполняющего определенную операцию и добивающегося именно на ней совершенства. А достаточно ли этого для высокого качества изделия в целом?

Борьба за бездефектную сдачу продукции была подкреплена на фабрике массовой учебой. Сначала разрабатывались конкретные специальные вопросы: «обработка борта», «обработка воротника»... Затем включались в аттестацию смежные операции, чтобы работницы чувствовали себя в ответе за изделие в целом. И это принесло свои результаты. Антонину Федорову, например, можно ставить и «на швы», и «на подшивку» — ввиду она обеспечит высокое качество.

Пока комиссия продолжает свой придирчивый осмотр, спускается на нижний этаж четвертого цеха. Здесь пальто чистят, утюжат и, наконец, сдают в ОТК. Вот они выстроились, готовые к сдаче, аккуратные, «с иголочки» изделия полностью приятных фасонов, вполне привлекательные и вряд ли уступающие популярным импортным. Даже этикетки на них — не чета бывшим унылым бумажкам с пометкой: «швейфабрика № 7». Это плотные черные карточки с изображением паруса. Парус представляет собой иголду с ниткой. А стремительная лодка и река, разумеется, толь составлены из букв «КШ», что означает: «кемеровские шитье».

Работницы окружают нас и по привычке подают палку с

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

ПАРУС—ИГЛА С НИТКОЙ

Это позволит улучшить многие экономические показатели. Сейчас готовятся к работе пошивому».

Очередное наступление энергии энергичного молодого секретаря, поддержки коллектива. «Издание только будет задумано, а весь его путь уже будет четко расписан, вплоть до продажи», — рассказывают на фабрике. И опыт, на помощь приходит опыт других, в частности, москвичей, добившихся эффективной связи с поставщиками.

Как только в «Экономической газете» появилось сообщение о почине москвичей и ленинградцев по экономии материалов, на фабрике собрался экономисты, технологи, мастера, начальники цехов, чтобы обсудить почин и присоединиться к нему. Разработали конкретные обязательства, в которых отражено, сколько тканей решил сэкономить коллектив и сколько новой продукции изготовить за счет этого. А на другой день после опубликования в газете «Кузбасс» решения обкома КПСС о всекузбасском смотре резервов экономики на фабрике была создана специальная смотровая комиссия. Работа началась.

Недавно Евгения Афанасьевна Кравченко вернулась из командировки. Побывав на многих швейных фабриках Кузбасса, она искренне удивилась: «А у нас и в самом деле есть чему поучиться». И еще она призналась, что очень сочувствует за это время по родной фабрике. «Вы приходите к нам летом, — пригласила она, — у нас цветы, сирисы, и вообще мы скоро выстроим новые корпуса. Знаете, какие у нас большие мечты?»

Символический парус — иголду с ниткой — завоевывает популярность. Пусть сопутствуют ему самые добрые ветры, самые красивые мечты!

Т. ШАТСКАЯ, г. Кемерово.

## РАССКАЗЫВАЮТ МНОГОТИРАЖНЫЕ ГАЗЕТЫ

### В походе бережливые

Почин передовых предприятий Москвы и Ленинграда — более экономично расходовать металл, материалы и за счет этого выпускать дополнительную продукцию — пришел и на Кемеровский азототуковый завод. Начальник первого цеха В. Путилов пишет в заводской многотиражке «За азот»:

«Некоторые коллективы цехов уже сделали подробный экономический анализ удельных расходов сырья, материалов, энергии, выявили непроизводительные расходы и разработали меры улучшения экономических показателей».

Подхватил почин москвичей и ленинградцев и наш цех. Коллектив решил, что может сэкономить ежегодно до 10 тонн катализатора и 36 тысяч киловатт-часов электроэнергии. За счет чего? Надо улучшить качество сырья, оборудования, вести ровнее технологический режим и применять более активный катализатор. Мы предлагаем часть нередко выходящих из строя фракционных теплообменников заменить витыми. Это позволит сэкономить металла примерно на 10 тысяч рублей».

### Бригадир становится экономистом

В многотиражной газете «За строительную индустрию» бригадир арматурщиков Н. Голубев выступает с экономическими выкладками. Он пишет: «Наша бригада производит арматуру. Мы подсчитали и внесли в план: сэкономим в год 25

### Собравшись на совет новаторы

Так озаглавлена заметка в многотиражке «Химик» завода «Карболит». В ней говорится: на заводской конференции рационализаторов решено получить в нынешнем году от внедрения изобретений и рационализаторских предложений 500 тысяч рублей экономии, а первые 150 тысяч рублей этой суммы экономии — ко дню открытия XXIII съезда КПСС.

### Соревнуются строители Кемерова и Юрги

В Юргу, на партийно-хозяйственный актив треста «Юргатрестстрой», выехала делегация треста «Кемеровопромстрой». Среди делегатов — вожак хозяйственной бригады коммунистического труда плотников строительного управления № 2 тов. Прокудин. Эта поездка для него интересна еще и потому, что бригада Прокудина приняла вызов на соревнование бригады Вогера из треста «Юргатрестстрой». Об этом рассказывает многотиражная газета «На стройке».

### Ваше мнение!

В многотиражке «Вперед» комсомольского комитета «Юргатрестстрой» комсомольцы предлагают в ближайшее время опубликовать небольшие списки рабочих завода. Производственно-массовая комиссия завода выносит на обсуждение коллектива кандидатов на звание ударника коммунистического труда. В свежем номере многотиражки мы видим таких кандидатов из железнодорожного цеха, как машинист крана Ф. Ф. Шияков, стрелочница А. Е. Тулина, грузчик И. И. Поршин, слесари Л. И. Кочетов, слесарь В. П. Михайлов, диспетчер З. Г. Батова, начальник смены И. П. Савосьякин и другие.

### Работают дипломники

Не случайно корреспонденция о Напряженной поре у дипломников — у них заканчивается разработка дипломных проектов — помещена в газете «За инженерные кадры» Кузбасского политехнического института под рубрикой «Навстречу XXIII съезду КПСС». Будущие горные инженеры работают над актуальными проблемами. В их дипломных проектах — умелое использование передовых методов организации производства, широкое применение комплексной механизации и автоматизации на шахте. Интересный проект — постройка «За комплексная механизация онытных работ» разрабатывает студент-дипломник Михаил Пампура. Немало новиков в проектах Виктора Чебакова и Александра Шишкина.

### В Кедрове идут широкоэкранные фильмы

Неделю назад в клубе Кедровского карьера жители поселка смотрели первый широкоэкранный фильм. Об этом событии рассказывает многотиражка Кедровского карьера «Горняк».

## ЖИЗНЬ НА ПОЛНЫХ ОБОРОТАХ

Очистка котла от накипи — трудоемкая операция на электростанции. Она отнимает много сил и времени. Как облегчить работу ремонтников? Об этом не раз задумывался слесарь Кемеровской ТЭЦ Иван Моисеевич Мусатов. В свободное от работы время он шел к специалистам, подолгу расспрашивал их о новых, секретных методах очистки котлов от накипи.

Вскоре Иван Моисеевич предложил ремонтникам испытать новый прибор, который всем понравился. На счету коммуниста Мусатова появилось еще одно рационализаторское предложение. А если собрать все, что изобрел и внедрил он за 13 лет работы на электростанции, получится солидный перечень нововведений. И среди них две крупные работы. Только в прошлом году коммунист И. М. Мусатов внес 12 предложений, иными словами, сэкономил более 30 тыс. рублей.

Часто бывает так, что за советом идут к Мусатову. И это понятно. И. М. Мусатов товарищу по партии оказал большое доверие, избрав его членом парткома.

Недавно Ивану Моисеевичу исполнилось пятьдесят. Поздравить энергетика с юбилеем пришли рабочие всей электростанции. Они подарили ему действующую модель турбины, копия той, на которой работает коммунист И. М. Мусатов. Работает, как говорят в цехе, на полных оборотах.

Е. РОМАНОВ.

### Письма в редакцию

## НЕБЛАГОДАРНЫЕ КВАРТИРАНТЫ

С 1950 г. трест «Кемеровохимстрой» арендует у Ново-Кемеровского химкомбината жилье. В домах, расположенных на Пржевальском поселке, проживают сейчас сотни строителей. По условиям договора, все расходы по эксплуатации, содержанию и текущему ремонту обязан нести арендатор — жилищно-коммунальная контора треста (начальник т. Елманов).

Своевременный ремонт зданий — прямая обязанность треста. На деле же все выглядит иначе. Фасады зданий имеют неприглядный вид, лестничные клетки в плохом состоянии, в некоторых квартирах перекрытия пришли в негодность, отваливается штукатурка с потолков и стен.

Все это вызывает справедливые нарекания со стороны жильцов, т. е. тех же строителей. Они пишут жалобы в партийные и советские органы, редакции газет с просьбой оказать помощь по ремонту квартир. Но руководители «Кемеровохимстроя» тт. Калинин и начальник ЖЖК т. Елманов переадресовывают все их требования химкомбинату, прилагая при этом сметы на капитальный ремонт.

Химкомбинат в прошлом году выделил средства на капитальный ремонт жилья, арендуемого «Кемеровохимстроем». Однако сам трест эти деньги не освоил, а дома остались по-прежнему неотреставрированными.

При таком отношении к эксплуатации арендуемого жилого фонда химкомбинат просто вынужден думать о лишении права «Кемеровохимстроя» на аренду домов.

Уместно напомнить и жильцам, что они и сами обязаны поддерживать порядок и охранять жилой фонд. Арендаторы жилых помещений, согласно законоположению, несут ответственность за их сохранность. А. ШИШЫРЕВ, начальник ЖЖК химкомбината.

## ВОЗРОДИТЬ ХОРОШИЕ ТРАДИЦИИ

несенным на Доску трудовой славы после веха в строй! Все это создавало хороший строй, определяло лицо ударной стройки.

В тресте «Кемеровохимстрой» были тогда в ходу самые оперативные методы руководства социалистическим соревнованием, поведенные итоги. К инициативной трибуне, устроенной прямо в цехе, собирались строители, монтажники, химники. Подняли итоги за декаду, честно выявили передовиков производства, вручили им переходящие Красные знамена, вымпелы, ценные подарки. Короткие матчи выливались в настоящие праздники труда. Здесь же намечались задачи, которые требовалось решить в первую очередь. Ясность программ и перспективы работы на пус-

ковых объектах, вливали в нее свежую струю.

Все это было на ударной стройке недавно. А сегодня этого нет. Председатель объединенного строительного комитета треста «Кемеровохимстрой» М. С. Костин и его заместитель Э. А. Герман растеряли добрые традиции.

Вот, например, как подводились итоги соревнования на пусковом объекте второй очереди аммиака. В объединенный перечень собирались рабочие. Ждут. Время бы и начинать, а представители строительного комитета задержались. Наконец, пришел М. С. Костин и, наскоро собрав листки с показателями у председателей строительного управления, объявил: «Объединенный строительный комитет треста подводит итоги соревнования...»

Нет, объединенный строительный комитет подводит итоги работы, не обсуждая положенные дел на стройке! Корпуса аммиака возводятся более десятилетия организацией, которая добилась лучших результатов, с каким качеством сдает она свои работы? Кто нового родилось у нее за этот период? Кто топчется на месте, сдерживает других? И, наконец, о самом главном: что предстоит сделать сегодня, завтра на пусковом объекте, чтобы своевременно ввести его в строй?

Не было ответа на все эти вопросы. Председатель строительного комитета смог назвать лучшие участки, бригады лишь трех управлений. Но и они не получили переходящих знамен, так как знамена и вымпелы... забыли принести.

После этого и совсем перестали подводиться итоги на пусковом объекте, и соревнование пошло на убыль.

Несколько лет подряд, например, соревнуются первое и второе строительные управления, сооружающие в основном промышленные корпуса Ново-Кемеровского химического комбината. Но результатов этой борьбы на стройплощадке не видно. Правда, на заседаниях объединенного строительного комитета рассматриваются цифровые итоги. Но такое белое и формальное подведение результатов не вскрывает глубинных начал хороших дел в этих двух соревнующихся коллективах. А хорошего у них немало.

И еще хочется вот о чем сказать. Когда шахтеры ставят ре-

корды в забое, их встречают родные, друзья, руководители с букетами цветов. Это очень хорошая традиция, она наполняет сердца чувством гордости за свою профессию, радостью за дело своих рук. Строители и монтажники, сокращая сроки строительства цехов, тоже показывают замечательные образцы труда. Почему же не чествовать их вот так, по-шахтерски, после ввода корпусов в строй?

Борьба за большой аммиак продолжается. Коллективы треста и субординированных организаций обзавелись ко дню открытия XXIII съезда Коммунистической партии полностью сданными правами этого цеха, а также ряд других объектов. И надо, чтобы были восстановлены и приумножены хорошие традиции боевого, действенного соревнования за досрочный ввод новых мощностей.

К. ПОНОМАРЕВА, работница многотиражной газеты «Строитель».

# ФОНДЫ ПРЕДПРИЯТИЯ

Экономический словарь «КУЗБАСС»

С телетайпной ленты АПН ПРИВЕТ ИЗ МАЙДЗУРУ

Осуществление на- мененной сентябрьским Пленумом ЦК КПСС экономической реформы обеспечивает гармоничное сочетание интересов всего народного хозяйства, отдельного предприятия и каждого работника. Это основное условие развертывания инициативы трудящихся и мобилизации всех резервов для ускоренного развития производства. Заинтересованность становится не только личной, но и во все большей степени коллективной.

До настоящего времени возможности использовать материальные стимулы были ограничены. Предприятие основную часть прибыли отчисляло в бюджет, вышестоящим организациям, направляло на капитальное строительство и пополнение оборотных средств. Доля прибыли, остающейся предприятию, была очень незначительной. Причем отчисления от прибыли в фонд предприятия производились независимо от размеров производственных фондов, закрепленных за предприятием, и от размеров плана, а одинаково для данной отрасли. И еще одна существенная деталь: размеры фондов предприятия не должны были превышать 5,5 проц. от фонда заработной платы.

Новой системой стимулирования предусматривается иной порядок. На предприятиях создаются три самостоятельных фонда:

- 1) Развитие производства;
- 2) Социально-культурных мер, латей и жилищного строительства;
- 3) Материального поощрения.

Подчеркнем здесь, что все фонды полностью или частично (фонд развития производства) будут образовываться ИЗ ПРИБЫЛИ, т. е. дохода от реализованной продукции. Из этого дохода

вычитается плата за фонды (в бюджет) в зависимости от размеров последних и проценты за кредит. Оставшаяся часть идет на образование фондов предприятия (по определенным нормативам) в зависимости от роста прибыли или реализации продукции, а также от уровня рентабельности, установленных в годовом плане. Напомним, что рентабельность определяется как отношение прибыли к производственным фондам, т. е. к сумме основных фондов и оборотных средств. Новый порядок, таким образом, заинтересовывает коллективы в более высоких плановых показателях и в лучшем использовании производственных фондов.

Объемы перечисленных фондов могут быть резко увеличены. Уже в ближайшее время размеры отчислений на развитие производства превысят в 5-6 раз сумму средств, используемых сейчас предприятиями на внедрение новой техники, совершенствование организации труда и т. д. Так что у коллективов будет больше возможностей обновлять свои фонды, поддерживать оборудование на современном техническом уровне.

Фонд развития производства образуется из нескольких источников. Это, во-первых, часть прибыли, отчисленная по стабильным нормативам в процентах к стоимости основных фондов; во-вторых, часть амортизационных отчислений (до 70 проц. всего фонда развития), предназначенных на полное восстановление основных фондов; в-третьих, можно на замену оборудования брать часть амортизационных отчислений, предназначенных для капитального ремонта; и, наконец,

выручка от реализации излишнего оборудования (ликвидов) для приобретения более совершенного.

Выделяется как самостоятельный и получает хорошую материальную базу фонд социально-культурных мероприятий и жилищного строительства. Источник его — часть прибыли по нормативу в процентах к фонду зарплаты. Фонд этот предназначен для работников данного производства и членов их семей и является одной из разновидностей общественных фондов потребления. По новому положению за счет указанного фонда предприятие имеет право по своему усмотрению образовывать группы для строительства жилья и детсадов сверх установленного фонда зарплаты и т. п. Предприятия могут в известных пределах (до 20 проц.) перераспределять средства между фондом материального поощрения и фондом социально-культурных мероприятий.

Меняется принцип определения размера фонда поощрения — не просто отчислением некоторой части от прибыли, а в процентах к фонду заработной платы. Теперь появится больше возможностей у предприятий повышать оплату труда рабочих и служащих за счет созданного самим предприятием источника дохода. Нормативы отчислений устанавливаются на длительный срок. Раньше образование поощрительного фонда излишне регламентировалось. В результате около половины предприятий такого фонда не имели. Теперь его будут иметь все нормально работающие коллективы. Правда, в случае невыполнения плановых заданий его размер будет

уменьшаться. Но он будет выше, если предприятие реализует сверх плана, охватывает новые виды продукции, улучшает ее качество.

Фонд материального поощрения становится основным источником для дополнительной оплаты труда. Из этого фонда будут выплачиваться все премии руководящим, инженерно-техническим работникам и служащим, а также премии рабочим сверх тех, которые им выплачиваются из фонда зарплаты. Новым важным стимулом послужит набегаемая выплата за счет указанного фонда премий всем работникам по итогам работы предприятия за год.

Но говоря об увеличении фондов предприятия, нужно помнить, что средства эти нужно «найти», добыть, заработать. Все зависит от того, насколько творчески коллектив вскрывает свои внутренние резервы, снижает себестоимость и тем самым увеличивает прибыль. Если предприятие задолго перед этим увеличило свои фонды, оно должно поглотить вышестоящие органы увеличить план.

Допустим, проявил завод инициативу, увеличил прибыль на 100 тысяч рублей, значит 60—90 тысяч из них идут в фонд предприятия. Или другой вариант. Завод попросил увеличить план по производству продукции на 2—3 проц. Прибыль, полученная от этого перевыполнения, большей частью пойдя в фонд предприятия.

Г. ИЗАКСОН,  
зам. директора Ново-Кемеровского  
химкомбината по экономике.

Вот уже пятый год жители городов Находки и Майдзуру регулярно обмениваются между собой делегациями докторов, работников культуры, организуют выставки и проводят заочные соревнования по различным видам спорта. В некоторые школы Находки дети изучают японский язык, а в Майдзуру организованы курсы русского языка, Советские моряки — частые гости жителей этого города.

На днях в Находку возвратились советский народ «Славянская», моряки которого встречались в интервале с членами молодежной организации профсоюза железнодорожников станции Майдзуру. Японские юноши и девушки интересовались жизнью советской молодежи, просили трудовое, волевыми науками и культуры. Молодежь Майдзуру передала через экипаж «Славянка» горячий привет и добрые пожелания жителям Находки.

М. МАГУТА,  
Находка.

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### Меморандум МИД ДРВ

ХАНОЙ, 3 февраля. (ТАСС). Министерство иностранных дел ДРВ опубликовало сегодня меморандум о так называемой кампании «поисков мира» правительством США. Своими предложениями из 14 пунктов по решению вьетнамской проблемы, говорится в меморандуме, США пытаются создать впечатление, что они якобы готовы пойти на уступки, чтобы достичь мира во Вьетнаме. В действительности же содержание этих предложений свидетельствует о том, что США все еще не отказались от агрессивной политики в отношении Вьетнама.

США «разыграли фарс с временным прекращением бомбардировок». Северному Вьетнаму, чтобы искинтически обмануть вьетнамский народ в «нежелательном мире», указывается далее в меморандуме. Это было сделано для того, чтобы принудить вьетнамский народ к переговорам на американских условиях. ДРВ — независимое, суверенное государство. Поэтому бомбардировки ее территории — это варварская агрессия, противоречащая Женевским соглашениям 1954 года по Индокитаю и элементарным международным нормам. Прекращение бомбардировок ДРВ навечно и без всяких условий — вот чего требует от США вьетнамский народ.

В меморандуме подчеркивается, что позиция ДРВ из 4 пунктов — это концентрированное выражение основных статей Женевских соглашений 1954 года по Вьетнаму, а следовательно, это позиция мира. Все другие пути решения вьетнамской проблемы, противоречащие этой позиции, указываются в меморандуме, не приемлемы.

### ДЕЛИ, 3 февраля. (ТАСС). Ташкентская декларация является событием огромной важности: она проложила путь к улучшению отношений между Индией и Пакистаном, заявил министр торговли Индии Манубхай Шах на массовом митинге в городе Джамнагар (штат Гуджарат). Министр выразил надежду на установление в самом ближайшем будущем экономического сотрудничества между двумя странами.

Митинги и собрания в поддержку Ташкентской декларации, организуемые различными политическими партиями и организациями, проходят сейчас по всей Индии.

В городе Каттак (штат Орисса) также состоялся массовый митинг, на котором выступил известный общественный деятель Индии Джайпракаш Нараян.

Он призвал народ страны к всесторонней поддержке мероприятий правительства по осуществлению Ташкентской декларации. Нараян указал, что весь индийский народ одобрил Ташкентскую декларацию. Он отметил важную роль главы Советского правительства в организации индийско-пакистанских переговоров.

### Заявление сенатора Мансфилда

ВАШИНГТОН, 3 февраля. (ТАСС). Лидер демократического большинства в сенате Майкл Мансфилд, выступая вчера в сенате, поддержал заявление представителя МИД ДРВ о том, что вьетнамский вопрос может быть рассмотрен только в рамках Женевского совещания 1954 года по Индокитаю, а не в ООН. «Ханой», — сказал он, — технически более точен», выдвигая это соображение.

Я предлагаю, заявил Мансфилд, не теряя времени, обсудить это. Призвав предпринять

### КОММЕНТАРИЙ ДНЯ

## ЭСКАЛАЦИЯ ПОЗОРА

В ОЗОВНОВЛЕНИИ бомбардировочных налетов на мирные города и деревни Северного Вьетнама Вашингтон бросил новый грубый вызов всему человечеству, общественному мнению своей страны. Буквально за два дня до этого, а именно в субботу 29 января, член американского сената Уэйн Морзе внес в сенат США два проекта резолюции. Один из них требовал ограничить полномочия президента в отношении ведения «грязной войны», а другой — расследования всех аспектов политики США во Вьетнаме. 65-летний сенатор от штата Орегон, который уже третье десятилетие заседает в стенах Капитолия, еще в апреле 1964 года заявил в сенате: «Я не перестану спрашивать, «что мы делаем там?», «почему находимся там?», «по какому международному закону или праву мы оказались в Южном Вьетнаме?»

Подобные же вопросы сейчас задают миллионы американцев — от Орегона до Нью-Йорка, от Калифорнии до Мичигана. В то время как Пентагон и Белый дом держали страну под дулом новой «эскалации», все больше людей требовали остановить этот курс бессмысленности.

Тем не менее Вашингтон сделал свой злободневный выбор. Этот выбор был сделан вопреки мнению почти половины сенаторов-демократов, как сообщила газета «Вашингтон пост», выступили против новой «эскалации», поскольку война не пользуется популярностью в их штатах.

Этот выбор был сделан вопреки мнению многих членов палаты представителей, которые на-

правили 22 ноября в Белый дом письмо с призывом остановить «дальнейшее распространение войны».

Всесмертная акция Вашингтона предпринята вопреки воле народов. Как сообщает «Нью-Йорк таймс», представители многих стран, аккредитованные при ООН в Нью-Йорке, «оскорблены тем, что государственный секретарь Дэй Рокс резко отверг предложение, сделанное генеральным секретарем ООН У. Таммом». Речь шла об обсуждении вопроса о роли и статусе Национального фронта освобождения Южного Вьетнама в урегулировании конфликта мирным путем.

И, наконец, этот выбор был сделан вопреки ясной и твердой позиции президента Демократической Республики Вьетнам Хо Ши Мина, содержащейся в его письме, разосланном на днях всем правительствам. В письме говорится, что «если США действительно уважают право вьетнамского населения распоряжаться своей судьбой, то они не могут не согласиться со «справедливой программой Национального фронта освобождения», и «если правительство США на деле хочет мирного урегулирования, оно должно признать позицию из 4-х пунктов правительства Демократической Республики Вьетнам», которая «конкретизирует основные положения Женевских соглашений 1954 года по Вьетнаму».

Вашингтону не следует забывать о решительном предупреждении со стороны вьетнамских патриотов, что «вьетнамский на-

## БЕСПЕЧНОСТЬ ИЛИ ПРЕСТУПЛЕНИЕ?

АТОМНАЯ катастрофа у берегов Испании, произошедшая по вине США, вызывает глубокую озабоченность у всех людей. Она особенно велика у специалистов-генетиков, изучающих влияние радиации на наследственность организмов.

По полученным сведениям, в районе падения 20-мегатонной бомбы имеет место вполне реальное повышение уровня радионуклидов. Любое заметное повышение радионуклидов оказывает вредное влияние. Хромосомы в ядрах клеток поражаются ионизирующим излучением, и это грозит серьезными последствиями для здоровья людей.

В первую очередь опасны последствия в виде появления радиационного рака.

Сейчас, спустя двадцать лет после взрыва атомных бомб в Хиросиме и Нагасаки, люди, даже далеко находившиеся от эпицентра взрыва и получившие сравнительно небольшие дозы облучения, умирают от медленно развивающегося злокачественного малокровия.

Все мы чувствуем ответственность не только за здоровье наших современников, но и за судьбы будущих поколений. Радиация, поражающая хромосомы в зародышевой клетке, вызывает вредные мутации, рождение детей-уродов, жизни которых трагически разрушена с первого дня их рождения.

Поражения наследственных структур могут возникать в клетке при полете внутри нее одной заряженной частицы, в том числе и вторичного электрона, вырывающегося под влиянием кванты гамма — или рентгеновских лучей. Это показывает, что при поражении наследственности в действительности нет порога. Любая малая доза, хотя и в малом количестве, но в состоянии поражать наследственность организмов.

Установлена прямая зависимость между количеством мутаций от величины дозы. Показано, что если имеет место хроническое облучение малыми дозами или прерывистое (фракционированное) облучение, количество мутаций кумулируется в прямой зависимости от общей дозы облучения. Все это ставит размеры поражения наследственности в прямую зависимость от уровня повышения радиации на Земле.

Советские ученые и ученые других стран, исследующие вопросы радиационной генетики, сделали очень много, чтобы оценить эффект действия радиации на наследственность человека, заключенную в молекулярных структурах — тех, что несут генетическую информацию. В течение многих лет работает Научный комитет по радиации при ООН. Советские ученые и их коллеги ведут постоянную работу по оценке фона радиации и его биологических последствий.

Тот уровень повышенного фона радиации, который имеется на Земле в целом, в настоящее время очень невелик. Спешность может грозить лишь в будущем, если кое-кто бесцеремонно отнесется к возможному росту радиации на нашей планете. Возникающие вредные мутации наносят разрушительные удары по отдельным рождающимся особям. Если фон станет достаточно высоким и устойчивым, что, например, может быть вследствие развязывания ядерной войны, тогда в потомстве, хотя и выживших, но облученных людей, возникнет страшная «эпидемия» генетических смертей. Из-за поражения наследственности основы нормального физического развития, умственных способностей и психики у массы детей будут уничтожены.

Эти строго обоснованные научные данные показывают, что, беспокоясь о будущем человечества, мы должны приложить все силы к тому, чтобы не допустить возможности появления неконтролируемого фона радиации в любых районах нашей планеты.

Население Испании в настоящее время подвергается действию повышенного фона радиации. Понятно возмущение, которое громко прозвучало в Кузбассе де Альманзоро. Преступная беспечность, о возможности которой правительство Советского Союза не раз предупреждало Соединенные Штаты Америки, в этом случае дала о себе знать.

Народы всего мира должны быть бдительны. Надо прервать путь дальнейшей возможности таких преступных инцидентов, последствия которых направлены против здоровья людей и могут нанести непоправимый урон будущим поколениям человечества.

### СОЛИДАРНОСТЬ ТРУДОВОЙ БЕЛГИИ

БРЮССЕЛЬ, 4 февраля. (ТАСС). Тысячи горняков провинции Лимбург (на северо-востоке Бельгии) приняли участие в похоронах двух своих товарищей — убитых полицией в Западном Берлине. На похоронах присутствовали делегации из всех районов страны, а также сотни иностранных шахтеров, работающих в Бельгии. На всех шахтах и заводах провинции была прекращена работа.

### РАДАР ДЛЯ СЛЕПЫХ

В Англии изобретен аппарат, позволяющий слепым людям ориентироваться в пространстве. Работает он по принципу радара. Механизм действия которого излучает, в свою очередь, позитивные волны, как известно, и обыкновенной летучей мыши. Это животное использует звуковые колебания очень высокой частоты, чтобы «видеть» даже в полной темноте.

Аппарат и в самом деле представляет собой миниатюрный радар. Излучаемые им ультразвуковые волны, натолкнувшись на препятствие и отразившись от него, улавливаются приемными акустическими устройствами. После соответствующей обработки они достигают зрительных органов человека.

Направляя приборчик в нужную сторону, слепой с его помощью может определять расстояние до различных предметов и других препятствий и в соответствии с этим координировать свои движения.

Как сообщает турецкий еженедельник «Жен Африк», радар для слепых сейчас проходит испытания в нескольких странах, в том числе и в нашей стране.

### ЛЮДЕЕВ В МУНДИРЕ ГЕНЕРАЛА СОВЕТУЕТ

ВАШИНГТОН, 3 февраля. (ТАСС). Генерал Лимэй, занимавший до недавнего времени пост начальника штаба военно-воздушных сил США, выступил вчера с людоедским призывом начать массовые бомбардировки ДРВ, подобные тем, которым подвергалась Япония во время второй мировой войны.

После выступления на закрытом заседании подкомиссии по делам вооруженных сил палаты представителей генерал Лимэй заявил корреспондентам, что США должны нанести бомбардировочные удары по наиболее важным объектам территории ДРВ и использовать в этих налетах стратегические бомбардировщики «Б-52».

Ссылка генерала Лимэя на американский опыт бомбардировки Японии звучит зловещно. С американских самолетов, как известно, были сброшены первые атомные бомбы, уничтожившие сотни тысяч жителей Хиросимы и Нагасаки.

## ВЫСТУПЛЕНИЕ ХУАРИ БУМЕДЬЕНА

АЛЖИР, 3 февраля. (ТАСС). Создание Алжирского государства на здоровой основе отвечает интересам трудящихся масс и нашим социалистическим целям, — заявил председатель Революционного совета Алжира Хуари Бумедьен, выступая вчера на совещании префектов. В своем выступлении Бумедьен затронул ряд проблем, связанных с реорганизацией и укреплением государственного аппарата.

В качестве основных задач, стоящих перед префектами, председатель Революционного совета Алжира назвал осуществление коммунальной, аграрной и налоговой реформ. Он призвал префектов внести свой вклад в проведение муниципальных выборов, а решение проблемы оставленной французами собственности и в укреплении системы самоуправления в сельском хозяйстве.

Как сказал Бумедьен, в ближайшие месяцы будет происходить обсуждение перспективного плана развития Алжира, «который должен на научной основе и с учетом реальных возможностей страны четко определить экономические задачи».

В заключение выступления председатель Революционного совета Алжира заявил: Нельзя говорить о социалистической революции, если нет инструмента, направляющего творческую мысль, то есть партии. Фронт национального освобождения является источником национально-освободительной войны, и благодаря ему было создано Алжирское государство. Без борьбы ФНО не было бы Алжирского государства».



ЯПОНИЯ. Нагасаки — город разрушений и темных торговых кварталов, фешенебельных объектов и прилепившихся друг к другу домики бедноты. НА СНИМКАХ: на одной из центральных улиц города (слева) и квартал бедноты на берегу городского канала (справа). Фотохроника ТАСС.

«КУЗБАСС», 3-я стр., 5 февраля 1966 года.

