



ПРАВДА

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ
Орган Центрального Комитета КПСС
№ 114 (19988) Вторник, 24 апреля 1973 г. Цена 3 коп.

Да здравствует союз рабочего класса и колхозного крестьянства! Пусть крепнет нерушимое идейно-политическое единство советского общества!
(Из Призывов ЦК КПСС.)

СУДЬБА УРОЖАЯ В ВАШИХ РУКАХ, МЕХАНИЗАТОРЫ!

В эти предмайские дни с полей страны приходят вести об успехах социалистического соревнования земледельцев. Следующую почину кубанцев, они с первых дней посевной ведут настойчивую борьбу за увеличение производства зерна и других продуктов, за успешное осуществление программы дальнейшего подъема сельскохозяйственного производства, намеченной XXIV съездом КПСС.

Весна третьего, решающего года пятилетки — новый серьезный экзамен для колхозных и совхозных механизаторов, в чьих руках находится судьба урожая. Чем эффективнее трудятся они сейчас на севе, тем весомее будет колос осенней нивы. Сознывая это, передовые механизаторы стремятся в лучшие агротехнические сроки и с высоким качеством выполнить весь комплекс неотложных работ. Тракторист совхоза «Ровенковский» из Ворошиловградской области И. Лозовой за четыре дня засеял зерновыми 230 гектаров. Не раз поднимался флаг трудовой славы в честь механизатора колхоза имени Чумакова Морозовского района Ростовской области М. Кулешова, который дневную выработку на бороновании довел до 160 гектаров. Таких примеров самоотверженного труда земледельцев множество.

Что же лежит в основе успехов правофланговых соревнующихся? Прежде всего — четкая организация труда, широкий маневр техникой, умелое применение достижений науки и передовой практики. В нынешних условиях, когда объем полевых работ значительно возрос и большинство хозяйств увеличивает зерновой клин, активное распространение опыта мастеров полей приобретает особое значение. Партийные, советские и сельскохозяйственные органы призваны активно пропагандировать методы труда лучших механизаторов, добиваться внедрения всех нового, прогрессивного в каждой бригаде.

Успеха на весеннем поле добиваются прежде всего тот, кто основательно продумал рабочий план посевной, сделал упор на применение широкозахватных агрегатов, двухсменную работу техники, механизированную загрузку сеялок семенами и удобрениями. Хлеборобам Саратовской области, скажем, пришлось по душе комбинированные агрегаты с трактором «К-700». К ним прицепляют бороны, культиваторы, сеялки, катки. Мощные машины за один проход выполняют несколько операций. В результате растет производительность труда, улучшается качество сева.

Разумеется, применение передовых методов использования техники по плечу лишь тем, кто обладает прочными знаниями, стал настоящим мастером своего дела. В большинстве хозяйств настойчиво работают над совершенствованием профессиональной подготовки механизаторов. По-боевому встретили весну, например, в совхозе «Приозерный» Кустанайской области. Все трактористы, а их здесь около 150, в ходе учебы повысили свою квалификацию. Таких примеров немало. Однако в ряде мест этим ведущим кадрам уделяется еще недостаточно внимания. Так, в 146 хозяйствах Гродненской области до недавнего времени было лишь по одному механизатору на трактор, а в 58 колхозах и совхозах — на две машины приходился один тракторист. За короткий срок, понятно, такие промахи не наверстаешь. Но очень важно, чтобы и сейчас, в напряженную пору весенней страды, планомерно продолжалась работа, связанная с практическим обучением механизаторов. Для этого целесообразно использовать опыт шефства мастеров техники над молодежью и другие формы воспитания кадров.

Особая ответственность в дни сева ложится на инженерную службу, от которой в значительной мере зависит эффективная эксплуатация техники. Приведем такое сравнение. В хозяйствах Егорьевского района Алтайского края построены мастерские, пункты технического обслуживания, машинные дворы, все тракторы находятся на попечении опытных наладчиков. В итоге за три года удалось сэкономить 370 тысяч рублей. Иначе обстояло бы дело в Панкрусинском районе. Недооценка инженерной службы привела здесь к перерасходу средств на содержание техники, который выразился лишь за год в десятках тысяч рублей. О чем говорят цифры? Надо постоянно совершенствовать организацию технического обслуживания машинного парка, внедрять современные методы этой работы.

В борьбе за урожай земледельцы передовых хозяйств придают большое значение повышению плодородия каждого гектара пашни. Трудянки Васильевского района Киевской области засевают поля только перспективными сортами зерновых культур и гороха. Расчеты показывают, что за счет этого можно получить дополнительно около пяти тысяч тонн зерна. Однако есть и такие хозяйства, где плохо заботятся о качестве семян, допускают порчу удобрений, не успели вовремя подкормить озимые, очистить оросительные каналы. Особый спрос за это со специалистов, чей долг — обеспечить высокую культуру земледелия, строго контролировать работу всех звеньев посевного конвейера.

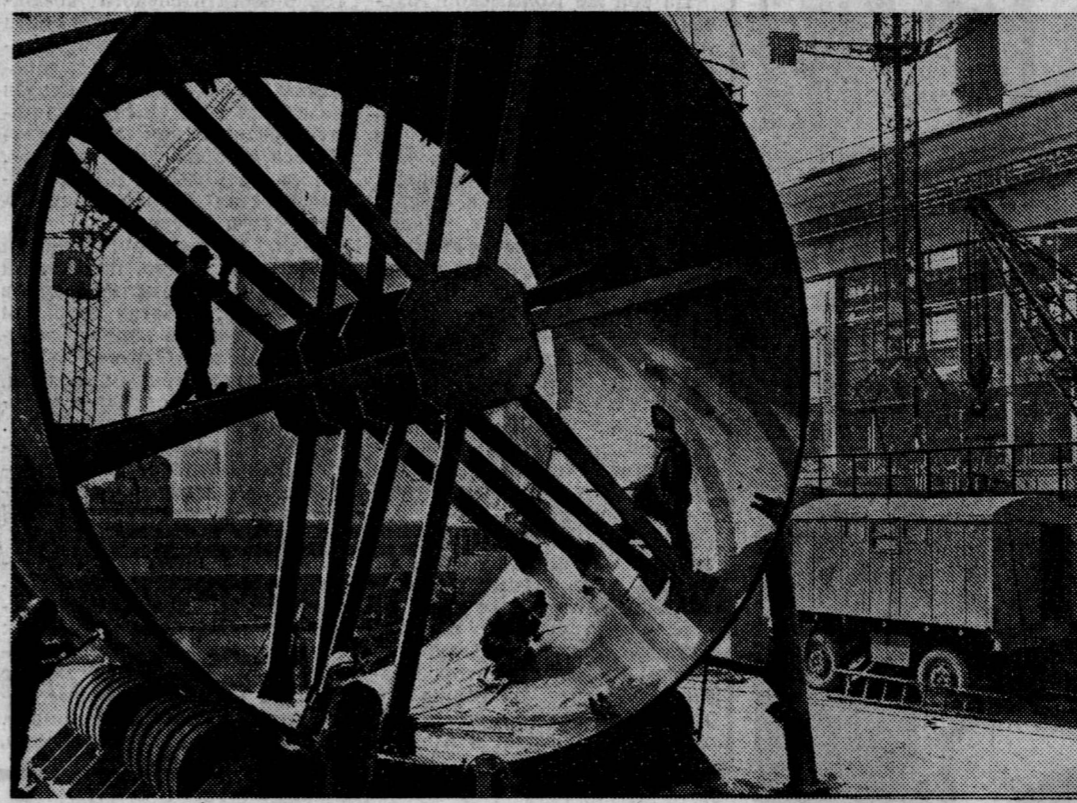
Весна третьего года пятилетки поставила серьезные задачи перед сельскими партийными организациями. Главное — еще шире развернуть действенное соревнование механизаторов, повседневно вести среди них массово-политическую работу, лучше заботиться об условиях труда и быта людей в поле. Партийные комитеты призваны сделать все, чтобы обеспечить широкую гласность соревнования, правильное сочетание моральных и материальных стимулов, строгий общественный контроль за выполнением требований агротехники в каждом звене, каждой бригаде.

Сотни тысяч механизаторов несут ударную предмайскую работу на посевной. У них нет сейчас задачи важнее, чем заложить прочные основы будущего урожая. Понимая свою ответственность перед страной, земледельцы новыми достижениями отвечают на Призыв Центрального Комитета КПСС: — Сельские труженики! Шире разверните социалистическое соревнование на полях и фермах! Выше качество весенних полевых работ! Добивайтесь высокого урожая в третьем, решающем году пятилетки! Настойчиво боритесь за повышение продуктивности животноводства!



Кировоградская опытно-промышленная фабрика по производству металлизированных окатышей Северного горно-обогатительного комбината — пусковой объект третьего года пятилетки, всеобщая ударная комсомольская стройка. Сейчас здесь успешно ведется монтаж уникальной вращающейся печи: диаметр ее семь метров, длина 92 метра, вес 3,750 тонн. А всего монтажников управления № 216 треста «Металлургмонтаж» предстоит смонтировать 11 тысяч тонн различного оборудования. Предмайскую трудовую вахту несут посланцы комсомола и молодежи из многих республик и городов страны. На снимке: справа — сборка царя вращающейся печи с помощью полуавтоматической сварки; вверху — передовые электросварщики комсомола Т. Куняхаев и Н. Мовтян. Фото Б. Соколова.

ПЕРВОМАЮ НАВСТРЕЧУ



Пущена мощная линия

ЗАПОРОЖЬЕ, 23. (Внештат. корр. «Правды» И. Сергеева). На заводе «Днепропресс» введена линия, включающая мощный гидравлический ковочный пресс, десять нагревательных печей, манипулятор, четыре стовальных вана и другое оборудование. Ввод новой линии позволяет вдвое увеличить производство поковок крупных размеров из высоколегированных и жаропрочных сталей и сплавов. Теперь до минимума сокращен ручной труд при их изготовлении, а форма максимально приближается к готовой детали. Горячее опробование показало, что все оборудование действует четко. Получены первые поковки заданного размера.

Сооружали линию коллективы треста «Запорожстрой», управления № 204 треста «Металлургмонтаж» и другие субподрядные организации.

Есть новое месторождение!

САРАТОВ, 23. (Корр. «Правды» А. Воронкина). У разведчиков недр объединения «Саратовнефтегаз» хорошее настроение: из скважины № 41 толкает полученный промышленный приток газа. Ее дебит — 200 тысяч кубометров голубого топлива в сутки. Новое месторождение находится в Краснокутском районе. Газ получен в буровой зоне Прикаспийской впадины с глубины 1,600 метров. Опробование скважины вела бригада мастера Д. А. Масальгина.

Продолжается разведка недр также в Ершовском, Ровенском и Федоровском районах области.

ЦЕХ-ГИГАНТ В СТРОЮ

РИГА, 23. (ТАСС). На Рижском ордена Трудового Красного Знамени судостроительном заводе построен крупнейший в республике механикооборудочный цех площадью около двадцати тысяч квадратных метров. Срок его ввода в строй сокращен на три года. В новом цехе начата обработка трубных валов, винтов, рулей, главных и вспомогательных судовых двигателей.

РОЖДЕНО СОРЕВНОВАНИЕМ

Расстояние — дружбе не помеха

Прочные деловые связи установились между двумя родственными предприятиями — Душанбинским текстильным комбинатом и Ивановской прядильно-ткацкой фабрикой имени Балашова. Работать хорошо не только самим, но и помогать коллегам-соперникам, вместе добиваться общего успеха — под таким девизом соревнуются текстильщики.

Душанбинский текстильный комбинат — одно из крупнейших предприятий легкой промышленности Таджикистана. Он рассчитан на выпуск 120 миллионов метров тканей в год. Однако долгое время значительная часть мощностей предприятия использовалась не полностью. Производительность труда ткачей и особенно прядильщиков была одной из самых низких в текстильной промышленности. Недостатки в организации труда влекли за собой текучесть кадров. Не хватало рабочих ведущих профессий. Молодежь, особенно девушки местных национальностей, не задерживалась подолгу на комбинате.

Как вывести комбинат из провала? Этот вопрос волновал коллектив предприятия. И не только его. Вокруг комбината принялись трудиться своих коллег ивановские текстильщики. Они решили помочь.

Вот уже дважды в таджикской столице побывали делегации ивановцев. Гости подробно знакомы с организацией производства и труда на комбинате, интересовались, какие условия созданы для работы и отдыха людей, где и как они повышают свою квалификацию.

Говорят — все познается в сравнении. Гости сопоставили результаты своей работы с итогами друзей. Были выявлены причины отставания, «орехи» в производстве на ряде участков Душанбинского комбината. Ивановцы помогли оживить соревнование между бригадами, цехами и фабриками. В отличие от прошлых лет здесь регулярно стали проверять выполнение взятых обязательств, больше внимания уделять гласности соревнования.

Многие бригады, цехи и смены, передовые рабочие двух предприятий начали состязаться между собой. Коллективы заключили договор на соревнование. Отношения между ними уже давно вышли за рамки сугубо официальных. И в Душанбе, и в Иванове нередко можно видеть, как за одним станком стоят рабочие двух предприятий. Спросите у душанбинцев, знакомы ли они с приемами труда передовых ивановских текстильщиков, и в ответ непременно услышите: да, знакомы.

Ивановцы помогли коллегам по труду установить и наладить 320 новых автоматических станков, хотя, между прочим, такого пункта о взаимной технической помощи в договоре нет. Но и душанбинцы не остались в долгу. Гости из российского текстильного края пришли по душе их техническая новинка — мягкое кресло, появившееся на одной из 74 мотальных машин. Усевшись в кресло, мотальщик нажимает кнопку и вместе с ним движется вдоль тысяч веретен. Приспособление удобное, повышает производительность труда.

Деловыми связями, установившимися между текстильщиками

Г. КАЛАНДАРОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Душанбе.

Прием Л. И. Брежневым американских сенаторов

23 апреля Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял в Кремле группу членов комиссии по торговле сената США в составе В. Харке, Г. Кэннона, Ф. Месса, Дж. Пирсона, Г. Бейкера, Г. Вилла и Р. Гриффина.

В ходе состоявшейся беседы был затронут широкий круг вопросов, касающихся отношений между Советским Союзом и Соединенными Штатами, в том числе развития торгово-экономических связей.

Советского Союза расширять и укреплять торгово-экономические связи с Соединенными Штатами, придавая им максимальную устойчивость, долгосрочный характер. При этом было подчеркнуто, что советско-американские отношения в этой области, как и в других, могут строиться только на основе принципов равенства и обоюдной выгоды.

Американские сенаторы со своей стороны высказались в пользу развития торговли и иных форм экономических связей между СССР и США.

В беседе приняли участие министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров.

Американской стороны на беседе присутствовали временный поверенный в делах США в СССР А. Дабс, заместитель заместителя государственного секретаря США Дж. Армитаж и ответственные сотрудники аппарата сенатской комиссии по торговле Э. Рувелас и А. Пенкопф.



Перед началом беседы. Фото В. Мусалыяна. (ТАСС.)

международная информация

Соблюдать парижское соглашение

ХАНОЙ, 23. (ТАСС). На состоявшемся 20 апреля в Сайгоне заседании двусторонней совместной военной комиссии заместитель главы военной делегации ВРП ЮВ генерал Хоанг Ань Туан потребовал от сайгонской администрации соблюдения парижского соглашения по Вьетнаму и протестовал по поводу возвращения захваченного воемного и гражданского персонала.

Он предложил, чтобы сайгонская администрация без промедления присоединилась к делегации ВРП ЮВ в разработке мер по воз-

вращению задерживаемых гражданских лиц. В качестве немедленного шага должно быть возвращено 5,081 гражданское лицо, включенное в список, объявленный сайгонской администрацией.

ВРП ЮВ, заявил Хоанг Ань Туан, готово возвратить сайгонской администрации весь оставшийся гражданский персонал начиная с 26 апреля 1973 года и закончить его передачу в соответствии со сроками, предусмотренными статьей 8 парижского соглашения по Вьетнаму.

Строится крупнейший комбинат

ДЕЛИ, 23. (ТАСС). Первый государственный завод в Индии по производству глинозема пущен в строй в Корбе (штат Мадхья-Прадеш).

Являясь первой ступенью строящегося с дружественной помощью Советского Союза и Венгрии крупнейшего в стране алюминиевого комбината, этот завод будет давать ежегодно около 200 тысяч тонн глинозема, достаточного для производства 100 тысяч тонн алюминия. Учитывая важное значение алюминия для промышленного

развития страны, говорится в послании премьер-министра Индии Индиры Ганди к строителям этого комплекса, вполне естественно, что в его производстве государственному сектору призван сыграть решающую роль.

Оборудованный самой современной техникой советского и венгерского производства, алюминиевый гигант в Корбе обеспечит работой свыше 8 тысяч человек. Первые тонны металла будут выпущены здесь не позднее октября 1974 года.

КОМПЕНСАЦИИ НЕ БУДЕТ

НАЙРОБИ, 23. (ТАСС). Угандийское правительство не намерено выплачивать компенсацию англичанам — владельцам плантаций, национализированных в конце прошлого года. По сообщениям из Кампалы, об этом зая-

вил там президент Уганды Иди Амин.

Английские плантации были национализированы в соответствии с курсом на укрепление экономической независимости страны.

Читайте на 5-й стр.: Марш английских сторонников мира — Конгресс португальской демократической оппозиции — Положение в Камбодже

Пленум ЦК Компартии Армении

ЕРЕВАН, 23. (Корр. «Правды» Г. Арамян). Состоялся пленум ЦК Компартии Армении, который обсудил вопросы о политической и организаторской работе партийных организаций республики по выполнению плана и социалистических обязательств 1973 года. С докладом выступил первый секретарь ЦК Компартии Армении А. Е. Кочинян. Докладчик и выступавшие отметили, что решения декабрьского (1972 г.) Пленума ЦК КПСС вызвали новый подъем трудовой и политической активности трудящихся. Партийные организации Армении осуществляют конкретные задачи, поставленные Пленумом ЦК КПСС, направляют политическую и организаторскую работу на претворение в жизнь исторических решений XXIV съезда КПСС.



МАГАДАНСКИЙ КЛИМАТ

ПУТИ ОСВОЕНИЯ БОГАТСТВ СЕВЕРА

О ГРОМНОЙ территории нынешней Магаданской области, омываемой морями двух океанов — Тихого и Ледовитого, еще недавно была малоизвестна. И это считалось естественным. Климат здесь суровый, средняя годовая температура — минус четыре, а зимой морозы за пятьдесят. Казалось бы, человеку не выжить в таких сверхнапряженных северных широтах.

А между тем действительность своим содержанием оказалась богаче самой смелой фантазии. На карте области заветались города Магадан, Анадырь, Сусуман, Пельма, десятки поселков и сел. Теперь тут люди везде. Отправившись в командировку по тысячекilометровой Колымской трассе, получаешь тому наглядное свидетельство. Испытывая расчерк долины и распадков, голых сопок, сомкнутых с облаками. Суровая северная природа тут же — рукоотворные холмы скальной породы, плавающие фабрики-дрюги, мощные бульдозеры, промывочные установки, брызжащие светом селения. Живет человек, трудится!

На той же Колымской трассе есть поселок энергетиков Аркаганской ГРЭС. Рядом — «Энергетик». В его создании принимал участие тепперский главный агроном Н. Г. Гутыдзе. Кавказец по рождению и воспитанию, Николай Григорьевич повторяет, смеясь: чем дальше к северу, тем ближе к солнцу. Среди чахлой лесотундры он отыскал и обогородил сеянцы травянистой пощады, годные для выпаса скота. Хозяйство получило возможность обзавестись коровами, прежде невиданными в этих краях. Потом Гутыдзе занялся теплицей. Здесь он испытал более 80 сортов огурцов, пока не нашел наиболее подходящие. Годы потратил он и на эксперименты с помидорами.

Впрочем, тепличное овощеводство на вечной мерзлоте сейчас для колымчан стало привычным, что уже само по себе удивительно. Но в шутку Гутыдзе скрывается глубокая мысль. Выбрав себе второй родной Колыму, он решил доказать, что и здесь земля может давать урожай. В Аркаганской ГРЭС, Радомском опыте, встретился с трудностями, но не испугался их. Он возглавил комплексную бригаду, показал, как могут трудиться парни из столицы. Здесь, на Колыме, В. С. Фудыгин стал Героем Социалистического Труда.

Или, к примеру, Николай Александрович Шило, прибывший на Колыму комсомольцем в 30-х годах. Работал прорабом в геологической партии, заинтересовался Охотско-Чукотским вулканическим поясом, посылал свои статьи в научные журналы. Теперь Н. А. Шило — академик, возглавляет крупнейший на Северо-Востоке комплексный научно-исследовательский институт АН СССР.

Сейчас в областной партийной организации десятки тысяч коммунистов. И большинство из них действительно, как выражаются газетчики в очерках о нашем крае, — истинные рыцари Севера, отважные искорители снежных просторов. Центральная пресса, радио,

телевидение и кино не обходят вниманием Северо-Восток. Это справедливо: наш край достоин того, и он интересен всем. Обычно материал публицистов строится на контрастах и противопоставлениях. Было «белое безмолвие» — стало «разбуженное». Есть благодатное Черноморское побережье, будет уютным и привлекательным Охотское. С общезвестным южным Артеком сравнимый действующий в 30 километрах от Магадана пионерский лагерь «Северный Артек».

Тот же Анадырь — столица Чукотки — завывающий штормовыми ветрами, приобретает в скором времени облик современного приполярного города. Недавно принятый градостроительский проект «Анадырь-2» решает ряд проблем биологической и психологической адаптации человека к Северу.

Наш северный край магнетически притягивает к себе многих «домоседов» из центральных областей. Причем «зимние сады» и известные «северные надбавки» играют тут не первую роль. Люди из самых богатых мест страны, с хорошими заработками стремятся попасть на Колыму и Чукотку. Почему? Вот одно из писем, обильно поступающих к нам:

«Мне очень хочется поработать где-то в вашей области. Но поимте меня правильно: я не за большими деньгами еду. Мне просто досадно, что там, у вас, люди осваивают неосвоенные места, а я, коммунист, отсиживаюсь. Я принимаю участие в Отечественной войне, но вы и теперь тоже не хотите «в тылу».

Это письмо из Кузбасса. А вот пишут молодые супруги с Кавказа: «Нам сейчас по 25. Мы полны энергии и желания сделать в жизни что-то более значительное, чем это удавалось нам прежде. Мы в Пензе, Патрисовск, городе-курорте, часто задумываемся: твои ли

здесь место, да и работаешь ли по специальности, а главное — не на всю нагрузку, которую можешь выдержать».

Таких писем с похожим рассказом о себе и с просьбой трудоустроиться «во имя высшей цели» много. И все они, как показывает дальнейшая судьба их авторов, пишутся не ради красного слова, а от сердца.

Это стремление самых разных людей покинуть обжитые места во имя новых, неизведанных, заведомо трудных, реальных факт, характеризующий новое поколение человека. Знаменательно, что темпы роста численности населения Магаданской области в три раза выше, чем в целом по Российской Федерации. Но тут существует и обратная сторона. Навстречу потоку романтиков «от души» или «от рубящих» покладующие Север, в стране, пожалуй, нет области, которая по текучести, или, как выражаются ученые, по миграции, людей могла бы соперничать с Магаданской.

Почему это происходит? Для прояснения этого вопроса нужны глубокие социологические исследования. Проблему «Человек и его коллектив» ученые и их коллеги из Москвы и Ленинграда. Демографические выводы и рекомендации областная партийная организация учитывает в своей повседневной работе. Одна из главных существующих ее как раз и заключается для нас в том, как сделать Север теплым домом для тех, кто стремится сюда, кто трудится здесь.

Не так давно в Магадане состоялся Всесоюзный симпозиум по биологическим проблемам Севера. Представители 50 научных учреждений рассмотрели десятки докладов. А в прошлом несколько советских ученых, руководителей союзных и республиканских ведомств, на которых рассмот-

САЛАВТСКИЙ нефтехимический комбинат в Башкирии. В этом — малая заплата специалистов и ученых комбината. На с. и ж. к. (на первом плане) — кандидаты технических наук, инженеры Ю. Ионов и Н. Валитов в исследовательском цехе предприятия. Фото Е. Петрова.

рены перспективы дальнейшего развития производительных сил Северо-Востока.

Именно в этом — экономически обоснованном, партийно руководимом организаторской и политической работы с людьми — мы видим ключ к успеху в решении задач, поставленных XXIV съездом КПСС. Следует подчеркнуть, что и обком КПСС, и партийные комитеты на местах стали больше внимания уделять уловкам, вопросам развития экономики и культуры области. Эти вопросы регулярно выносятся на обсуждение коммунистов. Так, на одном из недавних пленумов обкома партии были тщательно рассмотрены перспективы укрепления сырьевой базы горной промышленности, развития путей повышения эффективности общественного производства, о росте бевности первичных партийных организаций.

Вся практическая деятельность областной партийной организации направлена на то, чтобы активизировать северян на успешное выполнение плана девятой пятилетки. Но многие из задач невозможно решить только трудовым энтузиазмом. Необходимо как можно больше механизировать труд, чтобы повысить его производительность.

Слов нет, и на Севере труд горняка, строителя, геолога, рыбака и оленевода сейчас далеко не тот, каким он был даже пять лет назад. Например, в основной отрасли нашего хозяйства — горнодобывающей промышленности — техническое перевооружение повсеместно заметно. Однако успех современного освоения Северо-Востока.

Обком партии серьезно обеспокоен и вопросами технического оснащения геологов.

Нашим разведчикам недр нужна более мощная землеройная техника, высокопроизводительные промывочные приборы, модернизированные станки бурения, ударно-канатного аппарата геофизики поступают в Мелдене министерства геологии СССР и РСФСР оборудование для проходки скважин и подземных выработок на новых месторождениях. К сожалению, вновь приходится говорить об отсутствии у разведчиков северных недр, геологических доменов, геологической аппаратуры, геологической аппаратуры и прочих мешков, легких спальных и создания серии мощных бульдозеров и ряда других машин в специальном исполнении для добычи полезных ископаемых в районах Севера предусматривались в постановлении Государственного комитета по науке и технике. С тех пор прошло шесть лет, но наши геологи не имеют даже опытных образцов новых машин.

Необходимо обеспечить богатые различными полезными ископаемыми. Многие залежи располагаются в обширных районах и могут обрабатываться открытым способом. Однако, несмотря на эти выходы, Министерство цветной металлургии СССР неохотно вкладывает средства в их разработку и эксплуатацию.

Безусловно, одна из причин отставания — в области трещинных климатических условий крайнего Северо-Востока. Но покорить его можно. И он покоряется, потому что суровому природному климату противопоставил здоровый психологический климат в коллективе северян, мужество, знания и взаимовыручка — эти особенно ценные в условиях Севера качества советского характера.

С. ШАЙДУРОВ.
Первый секретарь Магаданского обкома КПСС.
г. Магадан.

ЗАЖИГ В ЧЕЛОВЕКЕ ШКОЛУ

СОФЬЯ Ивановна затеяла пельмени. Заглянула соседка.

— Ай праздник у вас?

— Праздник, — усмехнулась хозяйка. — С мужем вместе обедаем сегодня.

Он приехал в обещанный час. Из кухни слышно: зашлепала бумага. Следом и сам — одной рукой газету подсовывает, другой прикрывает что-то.

— Кто?

Кинуга взглянул на портрет. Умное лицо. Белый халат. Белым коробком шапочка. Хирург?

— Не угадала.

— Ну... повар.

Он рассмеялся и зачем-то пошел к телефону. Она наклонилась к газете: «Одним из первых среди животноводов ордена Трудового Красного Знамени» — выполнил свои социалистические обязательства на 1972 год дояр коммунист Михаил Козлов». Ах, ну что!

— Илья еще не вернулся? — раздалось там, у телефона. — Пусть придет. Жду. Она встрепенулась:

— А обед?

Нашла кого обедом остановить. Воскресными пельменями. Ну, что она так смотрит? Разве не понятно? В Десатуху газеты придут лишь завтра. Вся область на Михаила динится, а Десатуха не знает... С шифером передать? Можно. «Держи, Михаил, газету и заочное рукопожатие директора». Так?

Он потянулся к зеленой куртке.

Уже в машине припомнил, как пришел к нему этот «хирург». Слышать о коровах не хотел.

«Знаешь, почему уговариваю? Думаешь, дойки в совхозе перевелись? Нет, Я, брат, сам пока не знаю, может ли мужик в этом деле вперед женщин выйти. Или это линия перспективная. Вот вопрос. Между прочим, государственный».

Такой разговор состоялся тогда у директора совхоза с Козловым. Еле склонил. А сегодня, пожалуй, портрет. «Один из первых».

— Илья, может, заодно и про молоко поговорим?

Утром директор предупредил: завтра — на ферму. Молоко по валу с плюсом идет, а товарность с минусом. Исно, жирность упала. Что там с коровами происходит?

Перед профессором Ильей вместо дороги — кванша-непроявленная, и он с готовностью подкаивает: конечно, заодно.

— А жое ли? — размышляет Иван Павлович. — Едем порадоваться, а выйдет, ругаться?

— Ладно, — вздыхает Илья. — Дождем до понедельника.

Он ждет, Иван Павлович оценит шутку. Но тот молчит.

— Не смотри такое кино? — Пронюхал, Илья. Хорошее?

— Ну!

КОММУНИСТЫ СЕМИДЕСЯТЫХ

Теперь вздыхает директор. Эх, дела-заблужения, когда зам край будет? С одними парнями разберись. То жирность падает, то вода в Ваделе, то управляющий...

С управляющим, правда, разобрались скоро. Встретились, стали беседовать: «Повара из крыловской бани помыли? Не забыл, чем там кончается? Так вот, и не паввар, мораль в данном случае разводит не стану: «Ай, нехорошо пить среди дня. Особенно, когда запарка с силосованием. Заготовка кормов — ударный фронт». Не досор до сознания руководителя — «сладкий дела».

Управляющий такого поворота не ожидал. Ведь он сюда по направлению, на дипломатическую печать. И в дипломе «сладкий дела». Он еще не успел, что пошел к Ивану Павловичу Джемю. Задать подбор строгий. И не потому, что прибыл со стороны. Вот Николай Митков свой, местный. Любимец, говорят. Иначе не предложил бы директор министра в управляющем: ценник для руки золотые, за трудоемкостью и бескорыстие. И еще уперство. Вот и решил Джем приложить все эти достоинства молодого коммуниста к делу мамонтине.

Докладывал Миткову отделение. Проходит месяц, другой, и сам же директор поставил вопрос о замене Миткова.

Позвольте, а что можно показать за два-три месяца? Тем более, что у человека нет опыта. Не переопределяет ли Джем свою способность «угадывать» людей? Директор качает червякой головой. Есть беспокойные признаки, и надо их вовремя заметить. Что его встревожило с Митковым? Добряк он ко всему. Но доброта оказалась только свойством, которым ловко подделывается всякая перадирирование. Еще ничего не зарегистрировали чужие сейсмографы — контрольные книги. Но директор уловил: что-то дрогнуло в отделении. А не в его правых ждаться землетрясения. Предложил вернуть Миткова к технике, назначив инженером по механизации трудоемких процессов, где золотые руки и трудолюбие делают свое.

ПОСЛЕ Миткова тоже менялись управляющие. Иногда директора упрекают: не спешит ли с заменой?

— Странные люди, — говорит Джем о своих оппонентах. — Видят: валит человек дело, не тянет. Нет, будут ждаться. Чего? Когда до ручки добьют?

Это он из горького опыта — не раз ставили его чужие грехи поправлять. Он и «Красный Октябрь» принял не в лучшем виде.

Кстати, если об анкетной участии, у него диплом учи-

ВЕРИТЕЛЬНЫЕ ГРАМОТЫ ВРУЧЕНЫ

23 апреля посол Эфиопии в Советском Союзе Иоханнес Цыгз вручил в Кремле верительные грамоты Председателю Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорному.

При вручении верительных грамоты был заместитель министра иностранных дел СССР С. П. Козырев, заведующий отделом международных связей Президиума Верховного Совета СССР В. Г. Высокот и другие.

Вручая верительные грамоты, И. Цыгз отметил поддержку, которую СССР оказывал эфиопскому народу в его борьбе против фашизма, и подчеркнул традиционно дружественные отношения, существующие между Эфиопией и Советским Союзом. Он высоко оценил вывозимую продукцию, которую Советское государство играет на международной арене.

Н. В. Подгорный поблагодарил посла за дружественные слова в адрес Советского Союза. Он сказал, что одной из немаловажных основ ленинской внешней политики СССР является всемерная поддержка стран и народов, ведущих борьбу за освобождение от оков колониализма и империализма, за укрепление и экономическую самостоятельность.

Н. В. Подгорный выразил убеждение, что Советский Союз и Эфиопия, которые в эти дни отмечают 30-летие установления дипломатических отношений, будут и дальше развивать свои дружественные связи в интересах упрочения мира и международной безопасности.

После вручения верительных грамот и обмена речами между Н. В. Подгорным и И. Цыгз состоялась дружественная беседа. (ТАСС)

Беседа А. Н. Косыгина С ПОСЛОМ ФРАНЦИИ

23 апреля Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле посла Франции в Советском Союзе Ж. Вимона.

Во время беседы, прошедшей в дружественной обстановке, были обсуждены вопросы дальнейшего развития советско-французского сотрудничества в различных областях.

В беседе приняли участие члены коллегии МИД СССР Ю. В. Дубинин и советник-посланник посольства Франции в СССР К. де Назель. (ТАСС)

ИЖЕВСК, 23. (ТАСС). 500 легковых автомобилей собрано на главном конвейере Ижевского автозавода в счет тысячи сверхплановых «Москвичей», выпуск которых предусмотрен встречным планом предприятия на третий, решающий год пятилетия.

К концу Ижевский автозавод должен выйти на проектную мощность — 220 тысяч машин в год. Решать эту ответственную задачу автомобилестроителям предстоит в союзе со смежниками.

В становлении новой отрасли промышленности Удмуртии братскую помощь оказывают предприятия Москвы, Перми, Уфы, Кирова, Чебоксар. Десятки городов нашей страны поставляют узлы и детали для уральского «Москвича».

120 тысяч машин должно быть собрано по плану на Ижевском автозаводе в нынешнем году. Это на 15 тысяч больше, чем в прошлом.

СРЕДИ КНИГ Великая сила эпохи

Интересно и содержательно изложен вопрос о механизме массового революционного действия. Присущие капитализму противоречия сами по себе не создают революции. Они воздействуют на население угнетенных масс, порождают чувства негодования и протеста, создают почву для роста революционных настроений, для распространения социалистических идей. На этой основе и возникают стимулы для революционного действия. Авторы справедливо подчеркивают, что важность для партии рабочего класса понимания механизма массового действия, умения активно влиять на него в процессе формирования и подготовки политической армии социалистической революции.

Специальная глава книги ставит ленинскую задачу о партии и ее влияние на современное коммунистическое движение. В ней предпринята плодотворная попытка изложить основные черты и критерии революционной партии рабочего класса, имеющие интернациональное значение. Особо выделяется интернационализм как несомненный принцип деятельности марксистско-ленинской партии. Под углом зрения этого коренного принципа идеологии и политики рабочего класса в монографии рассматриваются нормы взаимоотношений между коммунистическими партиями, проблемы борьбы за укрепление интернационального единства коммунистов, характеризуются пути и формы преодоления разрозненности в коммунистическом движении. Завершается работа главой, в которой дается критика современного антикоммунизма. Излагая проблемы коммунистического движения, авторы дают отпор как буржуазным протринкам марксизма, так и «левому толку».

Авторы излагают теоретические проблемы в связи с практикой революционной деятельности марксистско-ленинских партий, опираются на богатый фактический материал. Это придает книге политическую актуальность.

Разумеется, избранная авторами тема широка и не может быть исчерпана в одной монографии. Не все вопросы раскрыты достаточно глубоко и всесторонне. Есть в книге спорные суждения. Однако в целом труд заслуживает положительной оценки, что интересно проблемами коммунистического движения.

Ю. КРАСИН.

«Проблемы коммунистического движения. Некоторые вопросы теории и методологии». «Мысль», 1972.

Братская помощь смежников

ИЖЕВСК, 23. (ТАСС). 500 легковых автомобилей собрано на главном конвейере Ижевского автозавода в счет тысячи сверхплановых «Москвичей», выпуск которых предусмотрен встречным планом предприятия на третий, решающий год пятилетия.

К концу Ижевский автозавод должен выйти на проектную мощность — 220 тысяч машин в год. Решать эту ответственную задачу автомобилестроителям предстоит в союзе со смежниками.

В становлении новой отрасли промышленности Удмуртии братскую помощь оказывают предприятия Москвы, Перми, Уфы, Кирова, Чебоксар. Десятки городов нашей страны поставляют узлы и детали для уральского «Москвича».

120 тысяч машин должно быть собрано по плану на Ижевском автозаводе в нынешнем году. Это на 15 тысяч больше, чем в прошлом.

В Комитете народного контроля СССР ЭТОМУ УЧИТ ПРИМЕР КРАСНОЯРЦЕВ

Комитет народного контроля СССР проверил, как на предприятиях Министрства химической промышленности и Министерства целлюлозно-бумажной промышленности выполняются задания, предусмотренные Директивами XXIV съезда КПСС по снижению норм расхода химического сырья. Выяснилось, что министерства дали своим объединениям и предприятиям такие нормы снижения расхода сырья, которые не обеспечивают реализацию заданий пятилетки.

В 1971 году и за 9 месяцев 1972 года из 44 проверенных предприятий Минхимпрома 27 предприятий допустили значительный перерасход сырья. Против проектов норм приобщено газа перерасходовано 360 миллионов кубометров, аммиака — 150 тысяч тонн, серной кислоты — 20 тысяч тонн, каустической соды — 6 тысяч тонн и т. д. На предприятиях целлюлозно-бумажной промышленности за два последних года перерасходовано против проектных норм 40 тысяч тонн каустической и 10 тысяч тонн кальцинированной соды, 20 тысяч тонн сульфата натрия.

Перерасход сырья на химических предприятиях является прежде всего результатом нарушения технологии производства. На Гродненском химкомбинате, например, за десять месяцев прошлого года из-за этого было 107 внеплановых остановок оборудования. Слабая технологическая дисциплина, неудовлетворительное состояние оборудования — вот основная причина, почему многие предприятия целлюлозно-бумажной промышленности и более превозмущают проектные нормы потерь содопродуктов с производственными выбросами. Большие потери сырья допущены на Братском лесопромышленном комплексе, Соломбальском целлюлозно-бумажном и Астраханском целлюлозно-картонном комбинатах.

Работники министерств плохо изучают и распространяют передовой опыт. Барнаульский комбинат химического волокна в сравнении с таким же Красноярским заводом расходовал на производство тонны кордонной нити больше каустической — на 31,2 процента, серной кислоты — на 2,4 раза, целлюлозы — на 13,1 процента. Опыт красноярцев, добившихся лучших в отрасли показателей по экономии, на барнаульском предприятии не изучен и не внедрен. Не использован он и на Кемеровском комбинате химического волокна, и на Сокольском заводе искусственных волокон, также допускающих большой перерасход химического сырья.

Комитет народного контроля обратил внимание министра химической промышленности Л. А. Костенкова и министра целлюлозно-бумажной промышленности К. И. Галицину на неудовлетворительное выполнение установленных Директивами XXIV съезда КПСС заданий по снижению норм расхода химических и других сырьевых и материальных ресурсов.

Комитет обязал эти министерства принять незамедлительные меры, обеспечивающие безусловное выполнение заданий по экономии сырьевых ресурсов.

- За эффективное использование сырьевых ресурсов.
- Принимается в эксплуатацию жилой дом — никаких уступок бракоделам!
- Почему снижаются уловы рыбы во внутренних водоемах Казахстана!



ИЗ ПОЧТЫ НА СЕЛЬСКОЙ УЛИЦЕ ТЕМНО

Все краше и наряднее становятся наши села. Колхозы и совхозы выделяют немало средств на благоустройство деревень. Хотелось бы, чтобы и в вечерний час сельская улица была хороша. Да вот беда. Наледит колхоз или совхоз уличное освещение, а следить за ним никому. По типовому положению обслуживание уличных фонарей должны производить специалисты районных электрических сетей (РЭС).

Однако до сих пор мы не имеем возможности заключать договоры с хозяйствами; нам не поставляют необходимого аппарата для управления уличным освещением и материалы для его ремонта; на эту цель нет у нас и фонда зарплата. Потому ранним утром и поздним вечером сельские труженики поминутно вынуждены выискивать в темноте фонари, забывшие о них люди.

Сельское хозяйство быстро вооружается современной техникой. Новейшие автомобили, тракторы, автоматика поступают в колхозы и совхозы. Только сельская энергетика — отрасль, в значительной степени определяющая уровень технического прогресса, — хуже всех снабжается механизмами и аппаратурой, не имеет своей производственной базы и помещений для персонала, необходимых мастерам. Так, наш РЭС за последние 10 лет не получил ни одного автомобиля. Подбираем транспортные средства, пришедшие в негодность, в других хозяйствах.

Можно было бы на них еще поработать, да запасных частей нигде не сыщешь, горюче-смазочных материалов выпустить лишь четверть потребности.

Не отступая от Министрства энергетики и электрификации УССР средств на сооружение базы и помещений для размещения персонала и служб. Все строим своими силами, в ущерб основным работам по ремонту и обслуживанию оборудования. Такая практика ведет к снижению качества работ.

В 1972 году РЭС пережил еще одну реорганизацию. Положительным является то, что в каждом административном районе теперь имеется свой РЭС. Но опять за громадными масштабами забыли о самом главном и решающем: о кадрах инженерно-технических работников. У многих из них снизилась зарплата, хотя ответственности и обязанности не убавилось.

Частые реорганизации поражают у работников неуверенность в завтрашнем дне. Многие уходят в поисках более высокой оплаты труда, стараются устроиться туда, где работа понадежней. Ту же может не волновать специалистом, серьезно озабоченный путями развития сельской энергетике? Пора бы Министерству энергетики и электрификации УССР уделить ей самое серьезное внимание.

А. КОСТЕНКО.
Начальник Черногобаевского РЭС Черкесской области.

ТВОРЫ НОВОСЕЛ БЫЛ ДОВОЛЕН

С каждым годом растут и хорошеют города и поселки советского Приморья. Во Владивостоке и Находке, Уссурийске и Арсеньеве, Артеме и Партизанске поднялись новые микрорайоны с магазинами, школами, кинотеатрами, больницами, предприятиями бытового обслуживания. Только за первые два года десятой пятилетки в крае введено в эксплуатацию более 1,800 тысяч квадратных метров жилья. Комитеты и группы народного контроля постоянно держат в поле своего зрения этот участок.

В управленческих трестах № 34 в г. Уссурийске группы народного контроля совместно со специальной комиссией ежемесячно проверяют выполнение заданий по качеству строительного монтажа работ, дают ему оценку, которая заносится в особый журнал. Наши активисты следят за каждым этапом строительства. Они обязательно присутствуют в момент закрытия аккордных нарядов и все их замечания обобщаются на собраниях бригад и участков. Не случайно в Уссурийске по сравнению с прошлыми годами качество жилья заметно улучшилось. В городах Партизанске, Артеме, в Дальнегорском и Шкотовском районах дозорные активно помогают коллективам строителей укрепить производственную и технологическую дисциплину.

Однако работы у нас еще непочатый край. В партийные и советские органы, в комитеты народного контроля все еще часто поступают жалобы от населения на дефекты, недоделки в новых домах. Мы проанализировали и обобщили сигналы такого рода.

Много жалоб на то, что стены домов на стыках наветлей во время дождей протекают. Вода в квартиры попадает и через щели в оконных про-

НА ПРОВЕРКЕ — КАЧЕСТВО ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

емах. Во Владивостоке почти половина проверенных крупнопанельных домов оказалась с такого рода изъянами. Дело в том, что из-за климата Приморья (частые летние и осенние ливневые дожди) требуют от строителей особой заботы о герметизации и водозащите зданий. Но как раз это во многих случаях и не соблюдается. Щели наветлей заделываются небрежно, допускаются широкие трещины в перекрытиях. Мастичные швы заводятся не по уступу подоконника, как требуют правила, а по цементному раствору или просто в пустой канал. Фасады многих крупнопанельных домов выглядят неряшливо. Нарекания вызывают внутренняя отделка квартир, повторившиеся полы, двери, рамы. В значительной степени это вина строителей, не соблюдающих технологического режима. Но низкое качество объясняется и нарушением стандартов и проектов предприятиями треста «Железобетон». Главвлдвостокстроя (начальник Главстроя В. В. Ветев). Заводы треста, особенно завод № 1, работающий на изношенном оборудовании, устаревшей технологии, за последние годы выпустили много бракованных изделий и деталей. Дальнереческий домостроительный комбинат производит низкокачественные стальные изделия.

Предприятия краевого управления промышленности строительных материалов имеют исключительное значение для Приморья с его сложным горным рельефом и специфической гидрологией почв. Нарушение этих требований привело к тому, что подвала и полочные помещения некоторых домов затоплялись грунтовыми и паводковыми водами.

Приморцам нужна помощь со стороны Госстроя СССР, Министерства строительства

«Медвежью» услугу оказывают строителям работники некоторых исполкомов городских и районных Советов. Они не проявляют высокой требовательности при приеме домов в эксплуатацию. Строители берут обязательства ликвидировать недоделки после подписания документов о сдаче домов в эксплуатацию, но довольно часто обещаний своих не исполняют.

Необходимо упорядочить вопросы планирования капитальных вложений. Строительное объединение Горстрой на текущий год фактически не имеет задела. По существующим нормам его размер определяется для города Владивостока суммой 7,2 миллиона рублей, а в титулах управления капитальными строительствами горисполкома заложено только 1,8 миллиона рублей. Такое планирование приводит к тому, что ежегодно до 70 процентов жилья вводится в эксплуатацию в последнем квартале, преимущественно в декабре, в самых неблагоприятных погодных условиях.

Разумное проектирование, своевременное проведение дренажа и линесточков, благоустройство территории жилых домов имеют исключительное значение для Приморья с его сложным горным рельефом и специфической гидрологией почв. Нарушение этих требований привело к тому, что подвала и полочные помещения некоторых домов затоплялись грунтовыми и паводковыми водами.

Приморцам нужна помощь со стороны Госстроя СССР, Министерства строительства

СССР и других министерств, которые сооружают жилье в нашем крае. Так, требуется железобетонных изделий Дальнереческого домостроительного комбината, усовершенствованные технологические процессы на этих предприятиях, оснащенные их современными приборами контроля за качеством продукции. Министры и органы Госстроя должны лучше удовлетворять заявки края на современные отделочные материалы.

Считаю нужным обратить внимание еще на такое обстоятельство. Многие элементы домов, рекомендуемые типовыми проектами, проверены в условиях центральных областей страны. По заключению Дальневосточного промышленного Министрства строительства СССР они не пригодны для эксплуатации в прибрежных районах Дальнего Востока. Надо быстрее разрабатывать и внедрять такие конструкции, которые обеспечивали бы надежную герметизацию в своеобразных климатических условиях Приморья.

Бюро крайкома КПСС недавно проанализировало проблемы повышения качества жилья. Наметили ряд конкретных мер в этом направлении. Нашим органам поручено усилить контроль на стройплощадках и предприятиях, помочь партийным организациям, коллективам предприятий и организаций создать обстановку ветеринарии к бракоделам, добиваться, чтобы каждая квартира, вала новоселов, была добротна, удобна.

А. МАКСИМЦЕВ.
Председатель Приморского краевого комитета народного контроля, г. Владивосток.

Кто-кто в этом доме живет?



ТОВАРЫ для детей! Они должны быть только хороши. У нас немало таких товаров, их становится с каждым годом больше. Но, как говорится, «бывают исключения». И, увы, их таких уж много. Редакция попросила Министерство торговли РСФСР указать предприятия, производящие игрушки, справедливые названия потребителей. Вот несколько адресов:

ШВЕЙНАЯ Ф-КА БАБЫ-ЯГИ
СУКОННАЯ Ф-КА КАРАБАСА БАРАБАСА
ТРИКОТАЖНАЯ Ф-КА КАЩЕЯ БЕССМЕРТНОГО
БУВНАЯ Ф-КА БАРМАЛЕЯ

ВЕСТИ С МЕСТ

Минск. Внештатные инспектора Смоленского районного комитета народного контроля Минской области совместно с дозорными станциями Смоленска установили, что удобрения при отравке их в колхозы и совхозы не взвешивались, перевозились на грузовиках с неисправными кузовами. Виновики безхозяйственности наказаны, недостатки исправлены.

Пермь. Систематический контроль за строительством очистных сооружений установили дозорные Пермской области. При комитетах народного контроля созданы комиссии или секторы, а на строящихся объектах — посты, которые следят за выполнением намеченных мероприятий.

РЕПЛИКА КАРИКАТУРИСТА



А рыба есть, и она ловится в тех водоемах, где работают настоящие добытчики. Основным промысловым бассейном Восточного Казахстана стало Бухтарминское водохранилище, слившееся с озером Зайсан. Добыча здесь растет год за годом. Немало идут дела у аральских рыбаков. Они дают десятую часть рыбной продукции, добываемой во внутренних водоемах страны. Как известно, Аральское море обмелело в результате зарегулирования Сырдарьи и Амударьи. Однако за счет восстановления ценных пород, искусственного зарыбления крупных озер, создания нагульного хозяйства промысловики обязаны ежегодно вылавливать не менее 90 тысяч центнеров рыбы лучших пород и сортов. И слово свое держат.

Проблему увеличения добычи рыбы призваны решать прежде всего республиканское Министерство рыбного хозяйства, главное управление «Казарыбвод», научно-исследовательский институт рыбного хозяйства в Балхаше. Значительными возможностями располагает и Министерство сельского хозяйства.

За последние годы в развитии рыбной промышленности Казахской ССР вложены многие миллионы рублей. Техническая оснащенность отрасли выросла в несколько раз. Флот Министерства рыбного хозяйства республики сейчас состоит из 1,500 добывающих, 100 рыбоперерабатывающих и 150 рыбо-транспортных судов. Свыше двадцати береговых и плавучих холодильников принимают продукцию. Виз дозоровом построены современные жилые поселки для рыбаков и переработчиков. А в то же время улов сокращается: в 1965 году он составил почти 500 тысяч центнеров, в нынешнем году запланировано выловить на 80 тысяч центнеров меньше.

Министерство рыбного хозяйства организует промысел по принципу рыбаков-любителей: клеют — хорошо, не клеют — пошлем другое место Промысловый Северного

ЗАРАСТАЮТ ВОДОЕМЫ КАМЫШОМ...

Казахстана, имеющие полмиллиона гектаров рыболовных угодий, запустили их, воспроизводством рыбы не занимаются. Они перешли на «отходничество», выплывают командировки и отправляются за рыбой на раздолья Бухтарминского водохранилища.

В одном документе, подписанном заместителем министра рыбного хозяйства Казахской ССР М. Тарымовым, дается следующая характеристика водоемов северных областей: «засорены, зарослены, имеют крайне низкую рыбопродуктивность и в таком состоянии не могут рационально использоваться». Что верно, то верно. Вот судьба одного такого водоема — озера Такта. До 1965 года оно принадлежало колхозу «Коммунизм» Кустанайской области. Колхозники следили за водоемом, запускали туда молодь и ежегодно вылавливали до двух тысяч центнеров сазана и карпа. Теперь озеро находится в ведении Кустанайского рыбозавода.

Оно заросло камышом, рыба в нем почти нет. Шесть лет назад Минрыбхозу были выделены значительные денежные и материальные ресурсы на развитие прудового хозяйства. К 1970 году надо было построить водоемы для выращивания 53 тысяч центнеров товарной рыбы. За прошлую пятилетку построено 15 прудов. Обошлось это в 13 миллионов рублей. А какая отдача? Пруды отдали другим выходящим из строя. Они не заполняются водой и зарастают камышом, другие не зарыблены, третьи построены не там, где нужно. В Кустанайской, Целиноградской и Кызыл-Ординской областях созданы новые водоемы общей площадью 1,250 гектаров. Они были рассчитаны на выращивание 11 тысяч центнеров товарной рыбы и 14 миллионов штук посадочного материала. Пригодными для эксплуатации оказались, однако, всего 400 гектаров. На постройку Павлодарского прудового хозяйства израсходовано 1,5 миллиона рублей. Ожидали, что оно будет давать в год 5 тысяч центнеров рыбы, а вылавливают всего 300 центнеров. На одну треть используется прудовая площадь Зерендинских озер в Кокчетавской области. Практически вышло из строя

Курумское нерестово-выростное хозяйство в Восточно-Казахстанской области — здесь не проводились необходимые мелiorативные работы.

В организации промысла Министерство рыбного хозяйства не всегда считается с требованиями науки, мало заботится о завтрашнем дне. На озере Балхаш сазан весной идет на нерест. И как раз в это время здесь стаятся самые уловные сети. Ихтиологи подсчитали: 85—92 процента сазана отлавливается до или в самый период нереста. В 1960 году балхашские промысловики, пользуясь мотоблогами и мотоботами, ловили рыбу за 15—20—30 километров от берега. Теперь они промышляют в прибрежной зоне, на мелководье, куда рыба скапливается и идет вкру, удовлетворенность используется ассигнования, выделенные на создание нерестово-выростных хозяйств в Ил-Валхашском бассейне в связи со строительством Калчатайского водохранилища.

Общая площадь совхозных и колхозных водоемов в республике — свыше двухсот тысяч гектаров. Планировалось в 1972 году доставить отсюда в торговую сеть 4,800 центнеров рыбы, получено 2,800 центнеров. Совхозы «Передовой» Восточно-Казахстанской области, «Арсенский» — Чимкентской имеют богатые водоемы, а за год торговая сеть не получила от них ни одного килограмма рыбы.

Важная отрасль пищевой промышленности республики разобрана по различным ведомствам. Их деятельность практически не координируется. В Министерстве сельского хозяйства «рыбным делом» заведует один человек. Он отвечает также за кроликов, голубей и прочую мелкую живность. На местах за это дело ответственности практически никто не несет. Такое же положение и в Казпоребозее.

Казахстан — республика больших рек и водоемов. Надо лучше, полнее использовать их для увеличения добычи рыбы, более интенсивного ее воспроизводства.

Б. ИБРАЕВ, В. ШЕПЕЛЬ.
(Корр. «Правды»)
Казахская ССР.

ШАРМАНКА

Из-за чего иногда разгораются ссоры? Как возникают распри между добрыми соседями, друзьями-приятелями, закачкиками и поставщиками? Причины разные.

Незабываем Иван Иванович и Иван Никифорович, как известно, поссорились из-за одного-единственного слова, брошенного невпопад. А именно — Иван Никифорович обзавел своего задумчивого друга гусиным. Ибо, что послужило за этим «опосредством» шаржем? В тартарары полетела их многолетняя и нежная дружба. Соседи затеяли судебную канитель и тягались до гробовой доски...

В первом квартале 1972 года, другой — в третьем. Но вот минул первый квартал. За ним торжолливо шагнул по жизни второй, а ливеньцы ни гу-гу. Светогорцы идут на телеграф и обзывают им депешу. Где же обзывают насос? А Ливень помалкивают.

Промелькнула макушка лета, и дни покатились на убыль. Бумажники еще раз вышли на телеграфный провод. «Ау, гидромашинцы, ау-ау!». Но их протяжный клич оул-е не отозвался охом. Пробовали аутать, когда в багрен и золото оделся лес, аутали, когда повелюя предьяем, — из Ливень ни малейшего отзвуча.

Может, завод перешел в другое место? — терзался в догадках светогорцы.

Поглади бумажники, погадали и отрядили ходока в Ливень. Наказ был короче воробьиного носа: «Выкопачивай!» Ступил ходатай на ливеньскую землю, оглянулся — в лицо бросил густой в лицо. Год на школе, а вы еще первоквартальный агрегат не дали нам. Где же совет? — Ну, зачем так грубо! Надо повелюя быть с поставщиком. Мы ведь бумажные короли, а у нас письма пропекают не на чем. Подобресте ка нам тонна полторы бумажки, тогда и мы... — Дадут наряд, подберем, а без наряда ни-ни! — отрезал ходок. — Бумага, как и ваш

Фельетон

председатель группы народного контроля П. Молочков. Письмо направил на расследование. Из Ливень пришел ответ. В нем есть такие строки: «Отвращает в наш адрес бумагу производимую нами по заказу и нам просьбе и ничего общего с поставкой насосов не имеет. За руководителем предприятия И. Марков».

И, что отвратило от надежного заказчика, наскоро сблизил-сколотили посылку и с Дедом Морозом отправили в Светогорск. В самый канун Нового года. Репкаповали бумажники и стали собирать долгожданный агрегат. «Хорошо, жди один выпарапали». Но что за оказия! Все сделано шиворот-навыворот. Тут излишек, а там недомер, в одном месте недоточили, в другом — переборщили. «Сопрягаемые диаметры вала и крылатки имеют недостаточный зазор», — говорится в акте, составленном специальной комиссией... Вот так-то!

И наряд был на поставку оборудования. И договоренность сторон была скреплена подписями и печатью. И незаконную уступку сделал заказчик. «Позвонил» поставщика. А как финал? Вместо машин, нужных бумажному производству, комбинат получил... шарманку.

Н. ВОРОБЬЕВ.

ВИЗИТ МИНИСТРА

В Москву из поездки в Тбилиси возвратился находящийся в нашей стране по приглашению Советского правительства с официальным визитом министр иностранных дел Тунисской Республики Мохамед Масмуи.

23 апреля гости и сопровождающие его в поездке официальные лица посетили исполком Моссовета. Об истории Москвы, планах и перспективах дальнейшего развития столицы, городском хозяйстве рассказал председатель исполкома Моссовета В. Ф. Промыслов.

На беседе были посланы СССР в Тунисе С. А. Аминов, заведующий отделом МИД СССР А. А. Шелов, а также посол Туниса в СССР М. Зесафди.

В тот же день министр иностранных дел Туниса и сопровождающие его лица посетили Большой Кремлевский дворец. (ТАСС).

ДЕЛО ВСЕХ НАРОДОВ

Во Франции, как и в других странах, разрабатывается подготовка к Всемирному конгрессу миролюбивых сил, который состоится осенью нынешнего года в Москве. Наш парижский корреспондент В. Седых попросил французского сенатора-коммуниста, члена Президиума Всемирного Совета Мира Раймона Гойю рассказать о значении этого события.

— Мы знаем, с какой энергией советские люди участвуют в подготовке Всемирного конгресса миролюбивых сил, — говорит Р. Гойю. — Мне довелось принимать участие в Международной консультативной встрече, которая проходила в марте этого года в Москве и была посвящена подготовке конгресса. В советской столице встретились тогда посланцы 40 международных и 81 национальной организации, прибывшие со всех континентов.

Участие такого большого количества международных организаций на нынешнем этапе подготовки конгресса, продолжает сенатор, весьма показательное. Этот факт свидетельствует о крепнейшей мощи движения за мир, объединяющего сегодня различные народы нашей планеты. Важные успехи, одержанные на различных фронтах всеобщей борьбы за мир, в частности во Вьетнаме и в Европе, придали новые силы этому движению.

Разумеется, подчеркивает Р. Гойю, на пути к прочному миру пока остаются препятствия, еще влиятельны милитаристские силы. Следовательно, необходимы постоянно растущие и активные выступления международной общественности. Мы решили собраться в Москве на всемирный конгресс именно потому, что отлично осознаем эту необходимость. Летом нам предстоит возможность провести в Москве инициативную работу и совместно предпринять новые инициативы. Несомненно, что возрастает колоссально международные и национальные организации, которые примут участие в различных коллоквиумах и встречах.

Заседает совет федерации СФРЮ

БЕЛГРАД, 23. (ТАСС). Сегодня здесь открылось заседание Общего совета федерации СФРЮ. В его работе принимают участие депутаты Союзной скупщины, члены Президиума СФРЮ, Союзного исполнительного веча, Президиума СКЮ, президиума

Союзной конференции ССТНЮ и представители всех других массовых общественных организаций.

На заседании с докладом выступил президент СФРЮ, Председатель СКЮ И. Броз Тито.

РЕЙНАЛЬДО КАСТРО

Рейнальдо Кастро горлопыхало. Его большое, сильное тело со слетка опущенными вперед плечами, похожее на фигуру боксера-тяжеловеса, двигалось легко и бесшумно. Снежить, в общем, было незачем. В его распоряжении оставалась еще вполне достаточная одежда...

Рейнальдо вышел во двор, взял приготовленное с вечера маечете и придирчиво осматривал его. Затем достал кусок точильного камня и несколько раз провел им по широким, в две ладони, блестящим излучине. Это было совершенно излучине. Во-первых, потому, что он всегда держал свое маечете в порядке, во-вторых, почти наверняка ему не придется воспользоваться им сегодня. Уже четвертый год, как Рейнальдо стал бригадиром, но до сих пор каждую свободную от бригадирских забот минуточку он берет в руки маечете и идет рубить сахарный тростник, как рядовой маечетеро. Но сегодня у бригадира встреча со зваными, потом поездка по полям, где работают восемь его званцев. Это займет как минимум полдня, если не возникнет каких-нибудь новых проблем. Ведь каждое званце работает друг от друга на расстоянии пятнадцати-двадцати, а то и тридцати километров. Затем нужно поехать на склад получить новую обувь для рубщиков. «С этим тоже надо поторопиться», — подумал Рейнальдо. Он еще вчера пригладил ботинки, пришедшие на склад, и остался ими доволен: добротные, из толстой кожи, и носок сделан так, что хоть молотком по нему стучи — нога ничего не почувствует. А это не пустяк, ведь в работе всякое бывает,

другой раз можно и зацепить маечете по ботинку.

«Возьми, пожалуй, с собой старого Теодоро Мельгареса», — прикринул про себя Рейнальдо, — все быстрее переберем лютост пар обуви. Да и глаз у него придирчивый, не пропустит и случайного изъяна.

В распахнувшиеся окне показало лицо матери.

— Ну, что, опять не спишь, сынок!

— Дел всегда хватает, а ты, мать, могла бы и послать немножко, — с грубоватой нежностью ответил Рейнальдо. — Ты-то уж имеешь право и отдохнуть.

Рейнальдо знал, что мать не последует его советам и завтра на рассвете они опять обменяются теми же словами.

Отца Рейнальдо помнил смутно. Он умер, когда ему было шесть лет. И Рейнальдо часто казалось, что он не помнит отца совсем, а больше представляет по пожелтевшей фотографии, которая стоит на комодике в комнате матери. Об отце в представлении сына было так же плоским и неясным, как эта поржавевшая картинка, сделанная более тридцати лет назад брадичным фотографом. Зато Рейнальдо хорошо помнит, с какой силой навалилась нужда на семью после смерти отца. Горько легло на материнские плечи. Ведь старшему брату

Франция. Решительным «нет» ответили 7.000 рабочих завода «Рено» на намерение дирекции выплатить им только половину заработной платы за период, когда руководители предприятия объявили локдаун. При поддержке профсоюзных организаций — ВМТ и ФАКТ трудящиеся потребовали полной оплаты.

На снимке: рабочие-инженеры завода «Рено» вместе с французскими солдатами митинг.

Фото АФП—ТАСС.

Пребывание А. А. Гречко в Румынии

БУХАРЕСТ, 23. (ТАСС). Министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко, находящийся в Румынии с официальным дружественным визитом, дал вчера обед в честь министра национальной обороны СРР генерала армии И. Ионича. А. А. Гречко и И. Ионича обменялись тостами.

Министр обороны СССР пригласил министра национальной обороны СРР посетить Советский Союз. Приглашение с удовольствием принято.

Сегодня А. А. Гречко был принят Генеральным секретарем РКП, Председателем Государственного совета СРР Н. Чаушеску.

Сегодня А. А. Гречко был принят Генеральным секретарем РКП, Председателем Государственного совета СРР Н. Чаушеску.

СТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ БЕСЕДЫ, КОНТАКТЫ

ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ВЕНДИЙСКО-СОВЕТСКИЙ ДРУЖБЫ СОСТОЯТСЯ В ДЖАХУМЕ (штат Джамму и Кашмир). Выступая на вечере, губернатор штата подчеркнул, что между Индией и Советским Союзом существуют отношения искренней дружбы, основывающиеся на приверженности идеалам мира и справедливости.

ОКРУЖНЫЕ КОМФЕРЕНЦИИ. Прогоспавной партии трудящегося народа (АКЭЛ) проходил на Кипре. В резолюции, принятой на состоявшейся конференции АКЭЛ округа Никозия, осуждаются дей-

ствия не легальных вооруженных банд генерала Гриваса, выступающего за присоединение Кипра к Греции.

ЗАКОНЧИЛА РАБОТУ 29-я сессия Экономической комиссии ООН для Азии и Дальнего Востока (ЭКАДВ). В течение двух недель представители почти 30 стран — участниц комиссии обсуждали проблемы регионального экономического сотрудничества, включая взаиморасширение между развивающимися странами. Неомненно, что это в свою очередь будет способствовать успеху Всемирного конгресса миролюбивых сил.

НАСИЛИЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ В ПРИГОРЬИХ КАКАСКОГО ОБЛАСТЯ. В пригороде Лос-Анджелеса неизвестный открыл огонь по прохожим, в результате чего шесть человек было убито и семь тяжело ранено.

НЕОБЫЧАЙНО ЖАРКАЯ ПОГОДА УСТАНОВИЛАСЬ В СУДАНЕ. Температура воздуха в Хартуме, Кости и других районах превысила сорок пять градусов.

ТАСС — Рейтер.

НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ НАУКА ПРИОБРЕЛА ОГРОМНОЕ ЗНАЧЕНИЕ, И ВСЕ ПРОМЫШЛЕННО-РАЗВИТЫЕ ГОСУДАРСТВА УДЕЛЯЮТ ЕЕ ПРОГРЕССУ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЕЕ ДОСТИЖЕНИЙ ОСОБЕННО ВНИМАНИЕ.

Обмен мнениями между учеными различных стран, их сотрудничество в решении задач, направленных на укрепление дела мира, чрезвычайно важны.

Научный потенциал нашей страны весьма высок, наука у нас движется вперед большими шагами. Общее число научных учреждений, включая вузы, превышает пять тысяч, в них работает свыше миллиона научных работников, в том числе более 275 тысяч докторов и кандидатов наук.

Хорошо известны успехи советских ученых в математике, физике, химии, радиоэлектронике, теории управления и других фундаментальных областях знания. Синтетическим показателем высокого уровня науки являются свершения СССР в освоении космоса, поскольку здесь используются лучшие результаты практической всех областей естествознания.

Не случайно страны с высоким научным потенциалом, в частности США, прилагают живую заинтересованность в научно-техническом сотрудничестве с Советским Союзом, несмотря на различные социальные-политические систем. Безусловно, сотрудничество между СССР и США будет иметь большое значение и для ускорения научно-технического прогресса, и для улучшения взаимных отношений, и для прогресса всей мировой науки. А в целом оно послужит укреплению мира.

Начало регулярным научно-техническим контактам между СССР и США положено пятнадцать лет назад подписанием первого двустороннего соглашения об обменах в области науки, техники, обра-

РАЗВИВАЕТСЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО СССР-США

завственной фермы в районе Салинас (Калифорния). Здесь выращиваются различные овощи, и в частности брокколи (разновидность цветной капусты). Убранная с поля брокколи на другой же день проходит полуавтоматическую сортировку, упаковку на конвейере, погружается в рефрижераторы и за 5-6 дней в совершенно свежем виде доставляется в любую точку страны. Весь процесс сортировки, упаковки и погружки занимает 10-15 минут. Сельскохозяйственный процесс разрабатывает корпорация «Фуд машинери корпорейшн». Она же производит нужные машины и оборудование, т. е. решает задачу комплексно. Видимо, во многих случаях и нам целесообразно не делить между различными министерствами разработку технологического процесса и выпуск соответствующего оборудования, а концентрировать это и другое в одних руках.

Итересные беседы имели делегация с представителями Станфордского университета, Институтом промышленных исследований, «Фуд машинери корпорейшн», «Юниерсал ойл продуктс», «Бектейл». В ходе их мы еще раз убедились в том, что многие представители заинтересованы в научно-техническом и экономическом сотрудничестве с Советским Союзом на долгосрочной основе.

Первая сессия смешанной советско-американской комиссии утвердила основные направления дальнейших совместных действий и тем самым дала «старт» обоюдозаинтересной практической работе.

В. ПРАПЕЗНИКОВ, Академик, первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике.

работке методов математического моделирования каталитических процессов и реакторов, позволяющих конструировать промышленные реакторы большой мощности, в создании новых катализаторов и многих других разделах. Научные и производственные организации США проявляют к ним значительный интерес. И в других областях можно привести аналогичные примеры, иллюстрирующие заинтересованность в сотрудничестве со стороны США. С другой стороны, США имеют большие достижения во всех указанных областях, представляющие интерес для СССР, например, отличающиеся от наших способы построения крупных энергоблоков, в том числе с котельными, обеспечивающими уменьшенное загрязнение окружающей среды; различные методы получения химических катализаторов; системы с использованием ЭВМ в управлении и информационные системы с ЭВМ коллективного пользования и многое другое. Все это создает хорошую основу для взаимовыгодного сотрудничества.

В соответствии с четвертой статьей межправительственного соглашения в июле 1972 года было подписано соглашение между Госкомитетом Совета Министров СССР по науке и технике и крупной американской фирмой «Оксидентал петролеум», что послужит хорошим началом активных коммерческих связей между ней и советскими внешнеторговыми организациями. Она открыла в Москве свое

МАЧЕТЕ РЕЙНАЛЬДО

Флорентино тогда было только двенадцать лет — это старшему. Как они тогда сумели не умереть от голоду и выжить, до сих пор остается для Рейнальдо загадкой. Мать они почти не видели. Она уходила, когда было еще темно, и приходила поздней ночью. Все это время мать стирала белье в чужих домах.

Старший брат Флорентино уже тогда взял в руки маечете. К горькому бедняцкому счастью, находившийся управляющий, которому соглашались взять мальчишку. Конечно, не по соображениям человечности — им выгодно было эксплуатировать детский труд, ведь платить можно было в пять — десять раз меньше, чем взрослому. А ровно через год взял в руки маечете и Рейнальдо.

С тех пор Рейнальдо не расстаётся с маечете, теперь он знает в них толк и предпочитает работать с маечете покороче, но пошире, больше пожимом не на саблю, а на секач для капусты. Поднимать такое маечете труднее, но зато удар получается поуверистее, и одним взмахом можно срубить несколько стблей.

Людей в бригаду он подбирает сам, и каждого из пятидесяти знает лично, во всяком случае, знает его возможность. А как же иначе, зато каждая сотня рубщиков его бригады в состоянии обеспечить бесперебойную работу

ЛЮДИ НОВОГО МИРА

любого сахарного завода, а это ведь не шутка — накормить «прожорливый» завод десятками тонн сахарного тростника. Рейнальдо вспоминает недавний разговор с директором одной из центральных.

— Вот перейдем на машинную уборку и не будем больше зависеть от тебя и от твоих рубщиков», — подзадерживал директор.

— Без нас тоже не обойдется, — отшучивался Рейнальдо. — Комбайн для уборки сахарного тростника — штука отличная, уж мне ли это не понимать? Да только не везде комбайн пройдет, а где не пройдет — там пройдут люди с маечетеми. Так что не спеши сбрасывать нас со счетов.

...Мать смотрит, как сын прикрепляет к поясу маечете. Смотрит на широкоплечего и сильного мужчину и видит его до совсем ребенка, до подростком, то юншей, который начал ухаживать за ладной и прорывной Эмеридой, ее нынешней невесткой... Потом мать вспоминается самый прекрасный год в ее жизни — 1963. Радости в ее тяжелой жизни случались редко. И, хотя все последние годы мать чувствует себя счастливой и всем удовлетворенной, ей все же часто вспоминается этот год. Не потому, что в дом пришел достаток — к тому времени семья уже не нуждалась.

Сама она уже давно не бегала стирать жужке белье, не думала, где добыть кусок хлеба. Дети выросли, новая власть обеспечила их работой, зарабатывали они неплохо, женились. Выучата здоровы. О чем же беспокоиться матери! А тот год зазек в ее памяти зарубку по особой прищипке. В тот год Рейнальдо присвоили звание Героя труда. Парень никогда не чурался работы, мог поработать и за двоих, и за троих, но вот чтобы владеть государством на всю страну признали твоего сына первым маечетеро, сначала никак не укладывалось в сознании матери. Она знала, что сын в пять-шесть раз превышает установленные нормы. Она видела, каким усталым возвращается он с поля. Она видела, как тяжело подходить к порабощенным людям приходили и другие рубщики сахарного тростника. Она знала, что никто из них не жалел сил. Но вот, чтобы ее сына назвали Героем труда, к тому же первым Героем труда за всю историю страны, к этому мать долго не могла привыкнуть. Да и сам он казался, поначалу был растерянным. Для него такая ноша в двадцать четыре года могла оказаться и непосильной.

— Но мой сын не такой, — с гордостью думает мать. И память воскресает уже следующий год, когда Рей-

НЕДАЛЕКО ОТ АСУАНЫ

Авиалинию Каир — Луксор — Асуан обслуживают наши «ИЛ-18» и «АН-24», приобретенные для зафрахтования отечественными авиакомпаниями. Их обычные пассажиры — пестрая и шумная толпа туристов. В это время года большинство из них — южанки западноевропейцы и американцы, выложившие всю жизнь в деньги, а теперь, словно сплотившись, деловито вкладывают деньги в себя. В самолете они чувствуют себя как дома.

В Луксоре наши туристы расхлебывают прошлое Египта, овеянное легендами, потрясающее воображение историческими памятниками. Нас, советских журналистов, приглашенных египетскими друзьями в Наг-Хаммади, интересуют жизнь страны.

Для туристов Луксор — это востепитый Гомером «город стар врат» — древние Фивы. Это храмы и Долина царей, где были найдены сокровища гробницы Тутанхамона. Для египтян — это всего лишь небольшой городок в провинции Кена, одной из беднейших в Египте. Свое будущее провинция связывает с Наг-Хаммади, где при техническом и экономическом содействии Советского Союза идет строительство алюминиевого завода.

— Я не сомневаюсь, что через каких-нибудь десять лет Наг-Хаммади станет одним из крупнейших индустриальных центров страны, — говорит руководитель стройки, доктор Юсеф Исмаил. — Для этого есть все возможности. Город расположен недалеко от Асуаны, что предотвращает потери, неизбежные при передаче электроэнергии на большие

расстояния. Здесь имеется подстанция на линии высоковольтной передачи.

Строительство завода полностью ведется в зоне пустыни и не наносит ущерба сельскому хозяйству, что очень важно в условиях нехватки в стране полезной земельной площади. В Кене нет недостатка в рабочей силе. Несколько сахарных заводов обеспечивают лишь сезонную занятость. Люди ищут работу. Не случайно многие из недавних строителей — рабочих Каира — выехали из Кены.

Наконец, говорит доктор Юсеф Исмаил, на нашем предприятии найдут применение своим знаниям и выпускники Асьютского университета и технических училищ. Им не нужно будет порывать со своим домом и семьей и уезжать на весь срок строительства.

Дешевая электроэнергия Асуаны, продолжает Юсеф Исмаил, — это наш капитал, который нужно использовать как можно быстрее и как можно в больших масштабах. Производство алюминия с его колоссальной энергоемкостью как раз и обеспечивает эту возможность. Вместе с французским комбинатом, который также предполагает строительство в Наг-Хаммади при содействии Советского Союза, мы будем использовать значительную часть асуанской электроэнергии. Я не мыслю себе дальнейшего развития Египта без развития алюминиевой промышленности, даже работающей на привозном сырье. Это оградит нас в нем, научная от цен на посуду для населения, кончая заменой дефицитного дерева, используемого на строительстве. Я не говорю уже о том, что экспорт алюминия станет надежным

источником погашения иностранных кредитов.

Каким же, кто побывает в Наг-Хаммади сегодня, увидит только контуры будущего предприятия. Но уже сейчас меняется облик города. На Ниле построен порт; проложены дороги и подъездные пути, закончена планировка территории завода, закладываются фундаменты цехов, строится рододок для рабочих, открылся учебный центр.

Здание центра выглядит очень современно, хотя и выдержано в традициях арабской архитектуры, образуя прямоульник с внутренним двориком. Занятия здесь ведут советские и египетские преподаватели. Выпускница Александрийского университета Самира Сархан преподает электротехнику, а учительница в Кене и Тахине Махмуд Гадала — русский язык, входящий в программу обязательного обучения.

— Сейчас мы только начинаем, — говорит директор учебного центра Мухаммед Абдель Фатах, но через три первые 200 человек будут готовы занять рабочие места.

Из учебного центра мы направляемся к уже построенному жилью корпусам. За ними кончается желтая полоса пустыни и начинается деревня — скопление глинобитных хибрак. Контраст между увиденным только что и этой деревней разительен. Однако мы хорошо понимаем, что это контраст между Египтом, уходящим в прошлое, и Египтом будущего. Будущее Египта — это экономическое развитие, индустриальное.

Ю. ГЛУХОВ, (Соб. корр. «Правды»). Наг-Хаммади — Каир. Апрель.

Новости Неделя

О подвиге Отцов
ОРЕНБУРГ, 23. [Корр. «Правды» В. Шалгунов]. На Абдулинском заводе по ремонту путевых машин трудился первый советский рабочий-изобретатель Ф. П. Казанцев...

На заводе, которому исполнилось 75 лет, открыт музей. В его экспозиции представлены материалы, повествующие о главных революционных, боевых и трудовых традициях предприятия...

Радужие Казахстана

АЛМА-АТА, 23. [Спец. корр. «Правды» Г. Капранов, В. Шепель]. С большим успехом проходит здесь VI Всесоюзный кинофестиваль.

Радушно принимают трудящиеся республики деятелей культуры братских народов. Гости проявляют большой интерес к тому, как живут и трудятся металлурги, горняки, земледельцы, хлеборобы целины...

К дачному сезону

СМОЛЕНСК, 23. [Корр. «Правды» Н. Липтев]. Хорошим спросом пользуется дачная мебель, выпускаемая целым ширпотребом дачного машиностроительного завода...

Поэт «Березка»

САРАНСК, 23. [Внешт. корр. «Правды» А. Ширяев]. Сегодня на гастроли в Германскую Демократическую Республику выехал самодельный ансамбль песни и танца «Келу» («Березка») республиканского Дома народного творчества...

ТИТАН СО ДНА АРАЛА

ТАШКЕНТ, 23. [Сотрудник «Правды» Восток» С. Татур]. Из Ташкента на западный берег Арала выехал геологический отряд. Там, где у белоглазого прибрежного дельфина уступом обрывается плато Устюрт, развернется поиск титаноносных минералов. Казахские и узбекские геологи...

ГЛАВНЫЙ ПРИЗ — ПО СТАРОМУ АДРЕСУ

Подведены итоги финала кросса «Правды»

До позднего вечера в воскресенье в секретариате финальных соревнований XII Всесоюзного легкоатлетического кросса на призы газеты «Правда» кипела работа. Уже давно опустели трассы состязаний, но несколько десятков опытных судей все еще трудятся в поте лица — обрабатывали протоколы, готовили материалы для награжденной команды...

Свыше 50 индивидуальных и 26 командных призов обрели позавчера свои владельцы, а боролся за них на шести дистанциях 1.052 атлета, представлявшие все пятнадцать союзных республик, Москву, Ленинград, 19 коллективов АССР, автономных областей и национальных округов, 13 сельских спортивных обществ и 107 городов страны...

В ОТКАЛЕНКО, В. СТЕФАНОВИЧ, В. ШИРКОВ. (Спец. корр. «Правды»)

РЕПОРТАЖ С МЕСТА СОБЫТИЯ

ИНТЕРВЬЮ ЗА ЗВУКОВЫМ БАРЬЕРОМ

— Если говорить откровенно, то сегодня я лечу на нем в первый раз. И знаете — нравится... — так ответил на мой первый вопрос Герой Социалистического Труда Генеральный конструктор Алексей Андреевич Туполев в тот миг, когда мы были на высоте порядка 13 тысяч метров и из кабины пилота поступил короткий доклад командира корабля Эдуарда Елана...

— Мы ушли за «единичку»... «Единичкой» на лексиконе летчиков зовется скорость звука, а еще недавно, сравнительно недавно, это был барьер, на котором «спотыкались» и конструкторская мысль, и крепость стальных крыльев, и мужество испытателей...

— Так было совсем недавно. А вчера первый серийный «ТУ-144» ушел в своей очередной полет, целью которого была проверка аэронавигационной аппаратуры самолета и системы автоматической посадки...

В НАПРЯЖЕННОЙ боевой обстановке, длительных морских походах проходят будни моряков, стоящих на страже дальневосточных рубежей нашей Родины. А часы досуга моряки посвящают занятиям спортом. Самодельный ирисьер «Дмитрий Пожарский» занял первое место в соединении. На с ним в матросской пляске в исполнении танцевальной группы...



нашли в глубинах плато россыпи минералов, богатых титаном. Но их добыча открытым способом нерентабельна. Зато на берегу эти залежи перемываются морем, что приводит к естественному обогащению песков. В зоне волновой деятельности обдувается россыпью с промышленной концентрацией полезных минералов. Их протяженность свыше ста километров. Они-то и представляют интерес. Добычу будут вести драги. По предварительным данным, вся акватория Аральского моря — обширная титаноносная провинция...

ТОГДА ПОМОЖЕТ МИРУ... СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

Иногда бывает достаточно сочетания некоротких, и произойдет сердечная травма или катастрофа. Конечно, современная врачебная наука обладает обширным и мощным арсеналом средств для лечения коронарной болезни и ее проявлений — стенокардии, инфарктов миокарда и некоторых других. Однако, к сожалению, мы видим, как самая лучшая современная консервативная терапия оказывается беспомощной. Тогда медицина обращает взор к своей радикальной части — хирургии...

В распространении коронарной болезни сердца и заболеваний сосудов, до последнего времени считавшихся преимущественно болезнями цивилизации. Слово нет, жизнь требует от нас многого. Но ведь именно в результате цивилизации она в высокоразвитых странах стала более чем в два раза длиннее, чем это было в недалекие времена, достигнув в среднем 70 лет. Значит, наше сердце должно выдерживать большую нагрузку и полностью может приспособиться к ее современным темпам...

Ключевым звеном вышел из левого сосуда, повернулся к правому, проделав ту же маневр, что и в первом случае. Но теперь вылетает из спазмирующей ткани эти, ставшие непроходимыми сосуды — стенозированные трубочки, диаметр которых едва ли более двух миллиметров. Помощник молча протягивает ему легко зажатый в пинцете отрезок подкожной вены бедра длиной около двадцати сантиметров. Он только что был взят у оперируемого без какого-либо вреда для функции ноги...

Совхоз «Искра» Вологодской области. 8.45 — Сопиты из произведения Ф. Шопена в переложении для симфонического оркестра. 9.15 — По страницам журнала «Литературное обозрение». 10.05 — Радио — мальшам. «Сказка за сказкой». 10.30 — Музыкальная шкатулка. 11.10 — Песни о Первой Конной. 11.30 — «Рабочая радиозагадка». В выпуске: «Автоматический руководитель». Письма с Олесьского завода имени Октябрьской революции. 12.15 — «В рабочий полдень». Концерт «В авангарде мирового прогресса». 13.00 — «Ваше письмо о музыке». 14.30 — Концерт народных мастеров Свердловского радио. 15.30 — С. Прокофьев — Вторая сюита из оперы «Ромео и Джульетта». 16.00 — «Путешествие по любимой Родине». 16.30 — Радио — «Секунда». Литература. «Радиомышля над книгой». 17.00 — Радиостанция «Юность» — молодежь. 18.00 — «Славянский вечер». Писатель Виктор Мануэля (Испания) 18.40 — «Ленинский университет миллионов». «Воспоминания о рабочем классе в мировом революционном процессе и размышления буржуазии и revisionистской пропаганды». Весела. 19.20 — «Дорогие». Очерк о председателе колхоза имени Кузнецкой Лобовского района Липецкой области Н. Н. Васильеве. 19.30 — «Планшет». К. Игумнов и его ученики. Музыкальный очерк. 20.30 — «Увлеченность». Радиочерк о первом секретаре Вичевского районского комитета ЦК КПСР Удмуртской области Ф. М. Шурко. 20.45 — Музыкальный вечер. Концерт солиста Юрия Гилевича. 21.00 — Концерт по заявкам ударников гилевича. 21.45 — «Своим о детях». По страницам журнала «Семья и школа». 22.30 — М. Горький «Мои университеты». Страницы повести. 23.20 — Играет скрипка О. Крыса.

25 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.35 — Новости. 9.45 — Для детей. Театр «Колокольчик». (Цв.). 10.05 — Молодая женщина 1914 года. Художественный телефильм (ГДР). 1-я серия. (Цв.). 11.10 — «Горячие дни карагайского леса». Первая часть 1-й. 11.40 — «Музыкальный календарь». 12.10 — Документальный фильм «Свердловская область». 12.30 — «М. А. Шолохов «Тихий Дон». Учебная передача по литературе. 17.20 — «Литературный вечер». «Турнир любителей». 18.00 — Новостной выпуск. 18.10 — «Прогноз эволюции». 18.40 — «Человек и закон». 19.10 — «Русский роман». 19.40 — «Сельская страда». Репортаж о весеннем сезоне 1973 года. Художественный телефильм (ГДР). 2-я серия. (Цв.). 21.00 — «Время». Концерт классической музыки. 22.50 — Чемпионат СССР по классической борьбе. 23.30 — Новости.

25 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Полет в космос». 8.00, 8.00, 10.00, 12.00, 15.00, 19.00, 22.30, 23.50. Радиозагадка «Земля и люди» — 6.30. В выпуске: «Раскраска о коммунистах» — 23.30.



Победители кросса «Правды» (слева направо): 1-й ряд — Л. Мазанков, П. Черюков, О. Дешня, Ю. Крайнов; 2-й ряд — Т. Казанкина, М. Желобовский, Т. Рапоновичева, М. Шакиров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

финала XII Всесоюзного кросса на призы газеты «Правда»

ОБЩЕКОМАНДНОЕ ПЕРВЕНСТВО 1-я группа союзных республик, городов Москвы и Ленинграда. 1. РСФСР. 2. УССР. 3. Ленинград. 2-я группа союзных республик. 1. Молд. ССР. 2. Кирг. ССР. 3. Азерб. ССР. Сборные АССР, автономных областей и национальных округов. 1-я группа. 1. Башкирская АССР. 2. Чувашская АССР. 3. Удмуртская АССР. 2-я группа. 1. Чечено-Ингушская АССР. 2. Кабардино-Балкарская АССР. 3. Адыгская АССР. 3-я группа. 1. Коми-Пермяцкий национальный округ. 2. Хакасская автономная область. 3. Юго-Якутская автономная область.

КОМАНДНОЕ ПЕРВЕНСТВО НА ОТДЕЛЬНЫХ ДИСТАНЦИЯХ ДЕВУШКИ 17-18 лет. 1.000 м. 1. УССР. 2. РСФСР. 3. Москва. ЮНИОРЫ 17-18 лет. 3.000 м. 1. УССР. 2. РСФСР. 3. Ленинград. ЖЕНЩИНЫ 19-20 лет. 1.500 м. 1. РСФСР. 2. Ленинград. 3. УССР. МУЖЧИНЫ 19-20 лет. 5.000 м. 1. РСФСР. 2. Эст. ССР. 3. БССР. ЖЕНЩИНЫ старше 20 лет. 2.000 м. 1. УССР. 2. Ленинград. 3. РСФСР. МУЖЧИНЫ старше 20 лет. 8.000 м. 1. РСФСР. 2. УССР. 3. Ленинград.

ТУРНИРНАЯ ОРБИТА

ФУТБОЛ. Состоялось пять матчей чемпионата страны по футболу. «Заря» — «Днепр» — 0:0 (счет 11-метровых — 3:4). «Динамо» (Минск) — «Динамо» (Киев) — 0:1. «Зенит» — «Кайрат» — 1:1 (счет 11-метровых — 3:4). «Торпедо» — «Шахтер» — 0:1. «Динамо» (Москва) — СКА — 2:0.

ХОККЕЙ. Матч чемпионата страны по хоккею в Воскресенске между местным «Химиком» и московским «Динамо» закончился победой хозяев поля — 3:2.

ФЕХТОВАНИЕ. Москвичка Валентина Бурочкина впервые завоевала титул чемпионки мира по фехтованию среди девушек, победив в финале турнира парижского на проходившем в Буэнос-Айресе молодом первенстве мира. Второе место то же у советской спортсменки — проигравшей победительнице этих соревнований рижанки Зои Шилова. Третьей была Вероника Брукке (Франция). (ТАСС).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

диопостановка. 20.30 — Оркестровая музыка. 20.40 — «Радиотелетекст». Г. Фитенберг. «Сменная трагедия». С участием народного артиста СССР А. П. Горюнова. 22.00 — Концерт солиста «Венецианские солисты». 22.30 — Лирические мелодии.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

Сегодня в Ленинграде температура 9 градусов. В Мурманской области температура ночью до минус 18 градусов, днем около нуля. Затем здесь потеплеет. В Эстонии, Финской и Латвийской ССР будет преобладать сухая погода, температура в градусах. В Белоруссии в ССР местами дожди и туманы, температура до 11 градусов. На Украине местами дожди, температура 13-15 градусов. На Северном Кавказе температура немного ниже, температура в ССР местами дожди и туманы, температура 13-15 градусов. В Новороссийской, Кемеровской областях и Алтайском крае температура будет осадки, температура до 6 градусов. В Приморском крае местами выпадут дожди, температура 13-18 градусов, на юге до 25 градусов.

25 апреля ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Полет в космос». 8.00, 8.00, 10.00, 12.00, 15.00, 19.00, 22.30, 23.50. Радиозагадка «Земля и люди» — 6.30. В выпуске: «Раскраска о коммунистах» — 23.30.