

ИНДИЯ— НАШ ДРУГ

Газета «Хиндустан таймс» сообщает: правительство Индии взяло под свой контроль управление 214 угольными шахтами страны. Этот шаг предпринят с целью реорганизации горной промышленности на плановой основе для обеспечения рациональной эксплуатации природных богатств Индии.

Контроль государства над этой важной отраслью индустрии будет, несомненно, способствовать ускоренному развитию сталелитейной промышленности и других отраслей национальной экономики.

■ В Индии, в районе Бхандара (штат Махараштра), обнаружено месторождение платиновых руд, распространяющееся примерно на 70 квадратных километров. Среднее содержание металла в руде составляет восемь граммов на тонну. Помимо платины, руды содержат ванадий, медь, золото, палладий и родий. Полагают, что разработка этого месторождения может оказаться экономически выгодной.

В настоящее время Индия удовлетворяет свои потребности в металлах платиновой группы за счет импорта.

■ Правительство Индии одобрило широкую программу реконструкции шоссейных дорог страны, по которым бегут почти полтора миллиона автомашин. На эти нужды по четвертому пятилетнему плану развития национальной экономики ассигнуется 1364 миллиона рупий. По сообщению правительенного бюро информации и печати, намеченные к осуществлению проекты включают

обширные дорожные работы и строительство новых мостов на шоссейных магистралях общенационального значения. Выполнение этих проектов обеспечит потребности молодого автотранспорта страны и даст работу десяткам тысяч рабочих, техников, инженеров. В общей сложности будут расширены и улучшены шоссе протяженностью почти в 2,5 тысячи километров.

■ Корабли судоходной корпорации Индии обслуживают 21 линию, обеспечивая прямые перевозки в 58 стран на пяти континентах.

За десять лет существования корпорации ее флот увеличился с 19 судов общим водоизмещением в 194 тысячи тонн до 78 судов водоизмещением в 1368 тысяч тонн.

Как сообщает бюро информации при правительстве Индии, прибыль корпорации составила в 1970/71 финансовом году свыше 69 миллионов рупий — почти на 26 процентов больше, чем в предыдущем году.

* СОБЫТИЯ... ЦИФРЫ... ФАКТЫ...

Борьба с наводнениями и засухой

Государственный министр ирригации и энергетики Индии К. Л. Рао отметил, что стихийные бедствия наносят стране огромный ущерб. Только в 1971 году в результате наводнений в долине Ганга сельское хозяйство понесло убытки в 5,2 миллиарда рупий. Разрушено и повреждено до 200 тысяч домов, погибло около 900 человек. В общей же сложности от наводнений пострадало 55 миллионов человек — каждый десятый житель страны!

Предусмотрена разработка перспективного плана по борьбе с наводнениями и засухой, включающего создание сети радарных станций вдоль побережья Бенгальского залива для наблюдения за циклонами в Индийском океане. Будут проведены большие работы по укреплению речных плотин и дамб. На эти цели по четвертому пятилетнему плану ассигнуется миллиард рупий.

Орошение морской водой

Проблема орошения полей соленой морской водой, к которой проявляют интерес во многих странах, особенно актуальна для Индии, где приморские песчаные дюны занимают около десяти миллионов гектаров. Эти пустующие земли могли бы давать более двух миллионов тонн зерна в год.

После шести лет трудоемких исследований индийским ученым удалось получить подтверждение того, что орошение почвы морской водой возможно, хотя урожай при этом она дает несколько более низкие, и теперь песчаные пустоши засеваются пшеницей, просом, фасолью. Сев приурочивается к периоду весенних дождей, чтобы растения в начале вегетации были орошены пресной водой. Позднее на песчаные участки можно без опасения подавать воду из моря.

Исследования индийских агрохимиков имеют огромное значение для всех засушливых пустынных областей, где и подземные воды содержат много соли.

■ Одним из самых любимых видов спорта в индийских селах являются воловьи бега. Рогатых быков запрягают в маленькие двухколки. Вместо скаковой дорожки — обычное поле.

Четыре или пять повозок выстраиваются в ряд. В каждой — по два участника состязаний. Хлопок в ладони — и начинаются бешеные скачки.

Принято считать вола медлительным, вялым, но здесь он развивает скорость до 50 километров в час.

Дело редко обходится без несчастных случаев. Повозка подпрыгивает на бороздах и выбоинах, опрокидывается, и люди летят на землю. Иногда волы выходят из повиновения, резко поворачивают и несутся прямо на зрителей.

Участники состязания не получают денежных или других наград. Они рискуют своей жизнью из чисто спортивного интереса.

■ Самые крупные ярмарки зверей происходят в городе Сонпур в Индии. Не так давно там было выставлено на продажу стадо слонов, насчитывающее более 200 голов. Можно приобрести одного или нескольких слонов, а то и все стадо.

ВОКРУГ СВЕТА НА ВЕЛОСИПЕДЕ

Сакт Потадер, 34-летний индиец из Калькутты, проехал на велосипеде через 22 азиатские и европейские страны. Сейчас его маршрут проходит по африканскому континенту. Оттуда он намерен направиться в США, Канаду, Японию. Потадер начал свое путешествие 22 февраля 1970 года и предполагает вернуться на родину в декабре 1974 года. «Я хочу ознакомиться с социальными и экономическими условиями жизни населения разных стран, увидеть все собственными глазами», — заявил Потадер.

ЗАПОВЕДНИК ДЛЯ ПТИЦ

В Индийском океане есть небольшой остров Кузен, который входит в группу Сейшельских островов. Международная организация защиты птиц решила устроить здесь заповедник и научно-исследовательскую орнитологическую станцию. Площадь острова не превышает 27 квадратных километров, но условия для гнездования птиц на нем чрезвычайно благоприятные: тут нет кошек, сов и других естественных врагов пернатых. В центре острова возвышается 70-метровая гранитная скала, густо усеянная птичьими гнездами.

● Восемь лет назад на Цейлоне было основано общество «Объединение дарителей глаз», которое в настоящее время имеет более 70 филиалов с 500 тысячами членов. Всех их объединяет желание, чтобы их глаза и после смерти смотрели на мир, принадлежа другому человеку. Цейлон — единственная в мире страна, которая «экспортирует глаза». Многим людям этот экзотический экспорт сохранил зрение.

Каждый день с острова вывозится около 200 роговиц. Поскольку операция трансплантации на глазах возможна только в течение трех часов после смерти донора, изъятый у него орган консервируется путем охлаждения в специальных боксах, благодаря чему период годности роговицы для пересадки увеличивается до 12 часов.

● Правительство Цейлона приняло решение учредить с января 1972 года при министерстве промышленности и науки фармацевтическую корпорацию. В ее функции будет входить закупка, продажа и распределение лекарств и фармацевтических препаратов, изготавляемых на местных предприятиях.

ЦЕЛЕБНАЯ ГРЯЗЬ

Побережье японского острова Кюсю богато целебными грязями, которые в короткий срок излечивают человека от ревматизма. Курс лечения простой. Больных «зарывают» в грязь по шею, а от медицинского персонала требуется только одно: следить за тем, чтобы каждый лежал ровно столько, сколько ему полагается.



СОБЫТИЯ... ЦИФРЫ... ФАКТЫ...



ЯПОНСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

В Японии опубликованы прогнозы футурологов о перспективах достижений отечественной науки и техники на 70-е годы.

Освоение космоса. В 1974 году взьмет старт ракета весом в 120 тысяч килограммов, которая выведет на земную орбиту японский спутник связи весом в 120 килограммов.

Океанография. Подготовка к использованию подводных залежей нефти. Исследование океанских глубин до девяти тысяч метров с помощью роботов, управляемых на расстоянии. Постройка подводной лодки для научных работ на глубине с экипажем из четырех человек и нескольких других подводных исследовательских корабль-лодок. Строительство заводов по опреснению морской воды (начиная с 1972 года производительностью в 100 тысяч кубометров ежедневно). Изучение возможности использования атомной энергии при опреснении. Развитие подводного земледелия.

Ядерные исследования. К 1976 году будет сконструирован новый тип реактора на 300 мегаватт, к 1974 году — сооружен тепловой реактор на 220 мегаватт. В 1972

году выйдет в плавание первое японское атомное судно. К 1973 году окончится строительство завода по производству плутония и начнутся исследования по производству обогащенного урана.

Металлургия и атомная энергия. В наступившем десятилетии Япония намеревается использовать при выплавке стали атомную энергию, заменив тем самым дорогой доменный кокс. Страна находится в сильной зависимости от импорта коксующегося угля. Предполагается, что использование атомной энергии в металлургии даст возможность уменьшить этот импорт на 20 процентов.

САМЫЙ ДЛИННЫЙ ЭСКАЛАТОР В АЗИИ

Четыре 45-метровых эскалатора — самых длинных в Азии — изготовлены для токийского метро фирмой «Хитачи». Эскалаторы установлены на одной из недавно открытых станций.

ИСКУССТВЕННАЯ ПОЧКА

В Японии создана искусственная почка диаметром в пять сантиметров. Эффективность ее действия

доказана в испытаниях на 200 собаках. Аналогичные аппараты, применяемые в других странах, представляют собой сложные конструкции больших размеров.

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ АНГЕЛ

Один из железнодорожных переездов в Японии «славился» частыми катастрофами. Администрация долго ломала голову над тем, как снизить их количество. И выход был найден. Вблизи переезда была установлена колоссальная фигура ангела с надписью на постаменте: «Кто следующий?».

ВИДЕОФОН

В Японии создан цветной видеотелефон с экраном в 30 сантиметров по диагонали. Он имеет кнопочное управление. Видеотелефон точно воспроизводит цвета.

● Поводом для развода в Японии может иногда стать жалоба мужа на то, что его жена некрасиво спит. Японцы считают позу, принимаемую человеком во время сна, свидетельством того, какое воспитание он получил.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ — НАРОДНОМУ АЛЖИРУ

В 1971 году внешнеторговая организация ЧССР «Ково» завершила поставку оборудования для коротковолнового радиоцентра столицы Алжирской республики. В комплект оборудования входит восемь коротковолновых передатчиков типа «Тесла»: пять мощностью в 100 киловатт каждый и три — по 50 киловатт, а также 19 антенных установок. Они обеспечивают передачу программ, которые могут приниматься в любой точке земного шара.

Чехословакия поставит Алжиру также оборудование для длинноволновой радиостанции мощностью в 1500 киловатт и антенны высотой в 354 метра. Общая стоимость оборудования обоих радиоцентров — пять миллионов долларов.

ПОЛЬША ЛИДИРУЕТ

Польша держит мировое первенство в судостроении по числу спускаемых на воду кораблей. На ее верфях строятся суда по заказам многих стран. Специализируются польские корабельы и на поставке проектов верфей за границу. Верфи, созданные по польским проектам, действуют в Индии, в Турции и на Кубе. В недалеком будущем будет построена еще одна верфь — в Оране (Алжир).

Бойцы сирийской армии, стоящей на страже завоеваний республики, упорно совершенствуют свое боинское мастерство.

На снимках: На военных учениях проверяется боевая готовность бронетанковых подразделений, артиллерии, авиации. За ходом маневров наблюдают представители сирийского командования во главе с начальником генерального штаба Мустафой Тласом (второй справа на переднем плане).

Фото В. Будана (ТАСС)



* СОБЫТИЯ... ЦИФРЫ... ФАКТЫ... *

ПРОИЗВОДСТВО КАКАО ПРЕВЫШАЕТ СПРОС

По оценочным данным, в 1971 году в мире произведено 1,508 миллиона тонн какао — на 6,4 процента больше, чем в 1970 году. Хотя потребление какао постоянно растет, его производство пока превышает спрос (в 1970 году — на 74 тысячи тонн). Увеличение производства какао происходит в основном за счет африканских стран.

Производство какао
в странах Африки (в тыс. тонн)

	1970 г.	1971 г.
Гана	408	410
Нигерия	220	305
Берег Слоновой Кости	178	185
Камерун	107	105

ДВОРЕЦ ДЛЯ НАРОДА

Настоящий дворец для народа будет сооружен в столице Того — Ломе на площади Независимости. По проекту в его ансамбль войдут конференц-зал на три тысячи мест, который может трансформироваться в театральный зал на 750 зрителей, два клуба — для молодежи и для женщин, национальный музей, библиотека.

■ Атлантический и Тихий океаны только в феврале имеют одинаковый уровень воды; на протяжении остальных 11 месяцев года уровень воды в Тихом океане выше, чем в Атлантическом.



■ В настоящее время землю опоясывает сеть подводных кабелей, общая длина которых составляет около 600 тысяч километров. 30 кабелей соединяют Европу с Америкой и Африкой, а также Америку с Африкой.

Сотрудничество крепнет

В результате очередных переговоров представителей Алжира и Кубы заключен торговый договор, способствующий дальнейшему расширению алжиро-кубинских связей.

На основе предыдущих правительственные договоров кубинские медики оказывают помощь населению Алжира, занимаются подготовкой местных медицинских кадров. А в Алжирском химическом институте обучаются кубинские студенты.

Цветное телевидение в Тунисе

Тунисское телевидение совместно с французскими организациями по радио и телевидению осуществило недавно первую цветную передачу, вошедшую в программу европейского интервидения. Выступали национальные ансамбли, исполнявшие народные песни и танцы. Потом на экране появились улицы Сиди-Бу-Саида, где в этот день состоялось традиционное гулянье. Зрители любовались белоснежными постройками города и красочными нарядами праздничной толпы. Передача сопровождалась комментариями исторического и социологического характера.

На ближайшее время запланированы еще две передачи из Туниса: с островов Керкенна и из Кайруана.

■ Сбор пшеницы в Ливане составляет 15 тысяч тонн в год, а потребности в зерне достигают 350 тысяч тонн. Ежегодно на импорт пшеницы уходит 50 миллионов ливанских фунтов.

● Правительство Ливана приняло решение об увеличении импортных пошлин на товары более 500 наименований, в частности на автомашины, ручные часы, зажигалки, мужскую одежду. Полагают, что введение новых пошлин принесет государственной казне дополнительно 35 миллионов ливанских фунтов.

● Между Суданом и Ливией достигнуто соглашение о строительстве газопровода, по которому ливийский природный газ будет поступать в западные районы Судана для использования на предприятиях металлургической промышленности страны. Проект газопровода уже разрабатывается. Полагают, что он будет сдан в эксплуатацию через пять лет.

● В Ливии создана Организация по вопросам снабжения продовольствием. Ее задача — изучить структуру потребления и производства продовольственных товаров в стране в целях уточнения объема импорта и установления строгого контроля над ним.

* СОБЫТИЯ... ЦИФРЫ... ФАКТЫ... *

■ Основу экономики Габона составляют три отрасли промышленности: лесная, нефтяная и добыча марганцевой руды. В 1970 году добыча нефти составила здесь 5,4 миллиона тонн, а к 1980 году намечено довести ее до 10 миллионов тонн. Ведется разведка месторождений нефти на побережье страны. Марганцевой руды в стране добывается 1,32 миллиона тонн в год. Основной экспортной статьей лесной промышленности Габона является древесина окума, на долю которой приходится 37 процентов всего национального экспорта.

■ Иракское правительство приняло решение реставрировать руины Вавилона — древней столицы Месопотамии. Место, где некогда высилась Вавилонская башня, представляет собой сейчас... углубление в земле. Остатки ее кирпичной кладки уже давно расцащили жители окрестных сел для собственных нужд.

Будут также воссозданы знаменитые «висячие сады Семирамиды» южнее Багдада.

■ Около 700 молодых специалистов ежегодно выпускают медицинские колледжи Южной Кореи. Однако приблизительно половина из них покидает страну ради

большего заработка за границей, что ведет к острой нехватке врачей в стране. Сеульские власти пытаются пресечь утечку кадров: издан закон, согласно которому все выпускники-медики обязаны проработать на родине в течение года.

■ Древесина ценных пород — одна из основных статей экспорта Бирмы. В 1970/71 году на внешнем рынке ее было продано 159 тысяч кубометров. Бирманское правительство придает большое значение развитию лесного хозяйства страны. За последний год значительно увеличены площади заповедников. На больших массивах проведены лесопосадки. Объем заготовок древесины растет. В минувшем сезоне было заготовлено 358 тысяч кубометров тика и 920 тысяч кубометров древесины других пород.

ЭКСПОРТ ЯДОВИТЫХ ЗМЕЙ

В ближайшее время Бирма начнет экспортствовать ядовитых змей. Для отправки за границу их заготовлено уже 30 тысяч. Мясо этих змей во многих странах чрезвычайно ценится гурманами, а яд используется в медицине.

УЛИТКИ-ГИГАНТЫ

На рисовых полях Рачасимы (Тайланд) появились тысячи огромных — с футбольный мяч! — улиток, которые уничтожали все подчистую. Улитки размножаются очень быстро, и жителям окрестных сел грозил повальный голод. Деревенским властям пришлось обратиться к правительству с просьбой помочь справиться с нашествием невиданных гигантов.

ИЕРУСАЛИМ — «СВЯТАЯ ЗЕМЛЯ» НАРКОМАНОВ

Иерусалим — земля обетованная для наркоманов. На улочках Старого города расторопные маклаки «яуледы» предлагают туристам все что угодно: и посещение святых мест, и «очень чистоплотных девиц», и марихуану. Любители наркотиков находят прибежище в десятках маленьких гостиниц для паломников, превращая их в куртильни.

Все больше втягивается в потребление наркотиков и израильская молодежь. В Израиле считают, что число наркоманов в стране достигает 100 тысяч человек, среди них много студентов и школьников. Наркотики стали проникать в кибуцы и даже в армию.