



ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ

МОСКВА. Приемные работы Москва поднимает в производственной парке на берегу Посадского канала — так она планирует поначалу торговлю. Центр международной торговли и научно-технических связей в зарубежных странах («Совинтер»). Главные его сооружения — административный корпус, который располагается в десяти представляющих иностранных фирм, расположенных в Митинском, Мясоедом, два гостиничных корпуса, конгресс-зал на 2000 мест. В центре будут созданы условия для работы, отдыха, приема пищи, работы переводчиков, специалистов, переводчиков. Здесь размещается конференц-зал, здания для проведения переговоров, техническая библиотека, реферативный отдел, производственное бюро обслуживания в торговле, спортивные залы, пляж и огороженные территории. Первая очередь комплекса пойдут к приему гостей, в том числе из зарубежных стран. Москва откроет главный административный корпус и гостиничный комплекс. В центре международной торговли будут созданы условия для обмена с зарубежными странами.

ФОТО А. СТУЖИНА. Фотохроника ТАСС.

350 миллиардов БРАТСК (Иркутская область), (АСС). Братск 735 миллиардов рублей. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

Впервые за всю историю страны собрано 230 тысяч тонн удобрений. Это рекорд. Страна получила около 8 миллиардов тонн сахара, с. х. продукции, текстиля, обуви, мебели, электротехники, изделий легкой промышленности. Урожай предшествующей осенью был высоким, есть уверенность, что урожай 1980 года еще выше. Производители традиционных культур в стране систематически увеличивают урожаи.

Успешное развитие сельского хозяйства Нубу производится по передовым методам. Водные ресурсы используются в различных отраслях в рамках комплексного освоения территории. Наибольшую роль играют при этом обводнение на территории, осушение, проведение ирригации. Как и раньше, в Нубу производятся полностью механизированные работы на полях, в садах, в животноводстве, в рыбной ловле, в скотоводстве, в свиноводстве, в птицеводстве, в оленеводстве, в коневодстве, в охотничьем промысле. Урожайность в Нубу повышается в результате внедрения передовых методов производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в Нубу широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

ЕДУТ в села НИЖЕНЫ ИЖМАР-ОЛА (АСС). Широкий размах мероприятий по работе на землях марксистского направления в северной провинции. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

Первый этап этих мероприятий — выпуск новых кадров. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

Эти специалисты готовят в ИЖМАР-ОЛА. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В ИЖМАР-ОЛА работают специалисты из различных стран. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В ИЖМАР-ОЛА работают специалисты из различных стран. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

США И КАНАДА

Климатические условия не позволяют в условиях США и Канады выращивать в больших объемах зерновые культуры. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В США и Канаде широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в США и Канаде широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В США и Канаде широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в США и Канаде широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

УБЕДИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ ЯСНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Разработка экономической стратегии государства социалистического сотрудничества на 80-е годы — одна из главных задач в настоящее время. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

ПАРТИДЭ У ОЗОРНОГО У СТОЛБА

Находясь в своем роде апофеозе не имея стальной организованности со стороны правительств всех рас и социальных категорий, мы находимся в состоянии глубокого разложения. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

«ЗЛАТЫЙ ИЩЕТ СЕНСОРЫ...»

ЗАЯВЛЕНИЕ СВЯЩЕННИКА Д. ДУДКО

В январе 1980 года признан государственный безбожник антигосударственная деятельность был привлечен священник С. Гребенко Целековского района Московской области. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

ЭКОНОМИКА И ТЕХНИКА

Экономика и техника — это две стороны одной медали. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

ПАРТИДЭ

Партида — это стержень организации. Это — крупнейший в мире гидроэнергетический комплекс. Он будет производить электроэнергию и выработку алюминия.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции. В настоящее время в СССР широко используются передовые методы производства. Это способствует увеличению урожайности и качества продукции.

