

НАШЕЙ ЖИЗНИ ЯРКИЕ ПРИМЕТЫ

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ МАРШ

Документы. Факты.
Цифры. Сравнения

РЕПОРТАЖ В ДВУХ ИЗМЕРЕНИЯХ:
ПЯТИЛЕТКИ ПЕРВАЯ И ВОСЬМАЯ

Перекличка времен

«Когда принимался первый пятилетний план, наша страна по существу только приступала к созданию тяжелой индустрии...»

А. Косыгин,
Доклад на XXII съезде КПСС,
Апрель 1966 года.

В НОЯБРЕ 1927 года третий съезд КП-партии Узбекистана наметил директивы первой пятилетки республики и указал на необходимость укрепления и развития экономических связей со всеми братскими республиками страны. Особое внимание уделялось развитию тех отраслей хозяйства, в которых наиболее ощущалась зависимость СССР от заграничных производителей, общими интересами коммунистической стройки.

Говорят, все течет, все меняется. Можно обратиться к этой истине с точки зрения обычай. «Чему, мол, удивляться?». Но можно, и это гораздо честнее и справедливее, увидеть, что «все течет и меняется» не «божьей милостью», а по воле людей, объединенных общими целями, общими интересами коммунистической стройки.

«Во главе рабочих масс партия уверенно пойдет вперед по пути осуществления задач социалистической реконструкции всего хозяйства...»

Резолюция. XVI конференции ВКП(б). Апрель 1929 года.

ИЗВЕСТИНО, указывал В. И. Ленин, что в прошлом, когда народы переходили от одной досоциалистической ступени к другой, они имели «уже испробованный экипаж, заранее подготовленную дорогу, испытанные уже ранее механизмы. А тут ни экипажа, ни дороги, вообще ничего, ровно ничего испытывано ранее!».

Преодолевая трудности, страна рабочих и крестьян выходила на новые высоты, утверждала себя на мировой социальной и экономической арене, раскрывала свою мощь. Это было смелый вызов истории, и вместе со всей страной устремлялся в Завтра Узбекистан.

За первую пятилетку вложения в промышленность республики составили 287 миллионов рублей. Край, который царская империя хотела видеть только западленным сырьевым придатком, сквозно быстро обратил развили индустриальный облик.

К концу пятилетия удельный вес промышленного производства уже составил половину всей продукции народного хозяйства республики. Объем тяжелой промышленности расширился более чем в 10 раз.

Иная деталь сегодня показывает мелкой. Но как не заметить, что в 1932 году у нас полностью прекратилась кустарная обработка кож. Республика стала поставлять цемент в другие районы страны, экспортirовать хлопокергатывающее оборудование.

Узбекистан жил по особому графику, когда время суток сжималось в часы, а месячные планы открывались за неделю. Это был качественно, новый шаг. Наш край мужал, преображался, неизвестной становилась сама карта республики. В стихотворении «Привет воде» поэт Гр. Саников писал:

...И ныне там встают оазисы,
И слава первый водомет,
Унылая пустыня Азии
Сама себя не узнает.
И ветром влажным, небывальным
Шумят песчаный океан...
Так здесь открытым каналам
Был начат пятилетний план.

Идут, сменяются пятилетки, будто гигантские корабли поднимаются на к вершинам коммунистического созидания. Вот уже и восьмая стала историей. Она вписала в рабочую летопись грандиозные дела. Ее портрет — это вдохновенное лицо страны-труженицы, страны-созидающейцы. Ее видим, когда думаем о колоссальном национальном продукте, о штурме космоса, земных и океанских глубин, новых научных открытиях. Она устанана и в поле. Она строит, учится, дерзает, управляет с Земли аппаратом, исследующим Луну...

Пока мы знаем предварительные итоги минувшего пятилетия. Но многое уже стало практическим опытом и стартовой площадкой для нового взлета. Давайте же опять заглянем в наш статистический штаб. Давайте присмотримся к тем цифрам, которые вскоре займут места в пропыльном, но неизменно обнозненном содержании сообщений ЦСУ республики.

В пятилетие объем валовой продукции ежегодно увеличивался в среднем на 6,2 процента. Основные производственные фонды выросли более чем в полтора раза и составляют теперь 4,7 миллиарда рублей. На три процента ежегодно поднималась производительность труда. За счет этого получена половина прироста промышленной продукции.

По сравнению с 1965 годом на 51 процент возросла выработка электрической энергии, на 38 процентов — выпуск хлопкоуборочных машин, на 26 процентов — выпуск тракторов. В 1970 году из недр Узбекистана добыто 32,1 миллиарда кубометров природного газа — почти вдвое больше, чем в 1965 году.

На старте новой пятилетки Узбекистан имеет более статуса промышленности. Уже сам этот факт — ярчайший комментарий к осуществлению ленинских заветов, выполнению Директив партии о создании мощных высокоразвитых промышленных очагов в национальных республиках.

Ныне Узбекистан занимает первое место в стране по производству хлопка-волокна, шелковых коконов, хлопкоуборочных машин, хлопковых селекций и ворохочистителей, второе — по хлопкоуборочным тканям, четвертое — по машиностроению...

Эти высоты — законная гордость. А история ее в простых, назадом бы, явлениях. С главного конвейера «Чирчиксельмаша» сошел стотысячный культиватор. Появились тракторы с маркой «Ташкент». Забил газовый фонтан в Карабинской степи. Ушел состав со сверхплотным топливом шаргуньской «забачной котегарки». Дал то одиннадцатый агрегат Ташкентской ГРЭС. Отправилась в путь стотысячная хлопкоуборочная машина...

К концу 1965 года в республике работали уже 1.054 промышленных предприятия. В 1966 году — 1.124. В 1970 году — 1.207.

Всего за восьмое пятилетие прибавилось 153 промышленных предприятия. Ежегодно вступало в строй тридцать заводов, фабрик, комбинатов.

За два года в Алматы построены два гиганта — аммофосфат и цинковый заводы. Вступили в строй Заражанский и Чадакский горно-обогатительные комбинаты, золотодобывающая промышленность Узбекистана заняла видное место в экономике страны.

Электростанции республики пополнились новыми мощностями. Если в 1965 году было выпущено 11 миллиардов киловатт-часов энергии, то в 1970 году — семнадцать миллиардов.

Первая пятилетка сдавала вахту второй новым стройкам: возводился Ташкентский текстильный комбинат и расширялся Ферганский, вставали машиностроительные заводы, предприятия легкой, пищевой, хлопкоочистительной промышленности.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальнейшем реальностью стали первый спутник, полет Гагарина, трудовые будни советского Лунохода.

Так и сейчас. Словно эстафету, восьмая пятилетка передала девятой новостройки Ферганского завода искусственных кож и Кокандского кожевенного завода, Сырдарьинский ГРЭС и Чарвакского гидроузла, дороги Тармез—Янаи, Самаркандского фарфорового завода, Мубарекского завода газовой серы...

Когда наша страна завершила первую пятилетку, американский журнал «Нешин» писал: «Россия начинает «мыслить машинами». Россия быстро переходит от века деревья к веку железа, стали, бетона и моторов».

Видимо, не очень хотелось американскому журналу признавать это. Но это стало реальностью. Как и то, что в дальней

И МИНУЛ ГОД...

ПОЛУЧИВ КАНДИДАТСКУЮ КАРТОЧКУ, Я ДОЛЖЕН СТАТЬ ЛУЧШЕ, ОТНЫНЕ
ОТ МЕНЯ ЗАВИСИТ МНОГОЕ, Я НЕСУ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВСЕ...

КОГДА разговор заходит о молодых коммунистах, все мы, члены комиссии по приему в партию и рассмотрению персональных дел, вспоминаем работницу Андиканского механического завода Тансию Яковлевну Ломакину. Помним, как она ответила на вопрос о профессии: «Должность у меня скромная — распределитель».

Тансия Яковлевна обслуживает все участки цеха с разнообразной номенклатурой изделий. Каждого рабочего обеспечивает деталями, инструментом, технической документацией в соответствии со смешным заданием — далеко не все обязанности распределителя. Ломакиной

принимает заготовки и полуфабрикаты, сдает готовую продукцию, участвует в подготовке сменно-сменочных

заданий цеха. Справедливо говорят: распределитель — первый помощник мастера. Вот тебе и «скромная» должность!

Вскоре после того, как Тансия Яковлевна стала кандидатом в члены партии, члены комиссии побывали на заводе, понтересовались, как у Ломакиной проходит необыкновенный для нее год жизни. Ведь за это время ей предстояло не только глубже ознакомиться с Программой и Уставом партии, но и своим трудом, активностью, отношением к людям показать, что она достойна быть принятой в ряды коммунистов. И Тансия Яковлевна доказала это. Хорошо исполненная обязанность профгурпогра, рассказывала о них с удовольствием, как о деле, которое ей по душе.

Должностные обязанности у Ломакиной как бы переплелись с общественными: профгурпогра наравне с мастером отвечает за работу коллектива. Когда кое-что из молодых перестало выполнять норму выработки, Тансия Яковлевна забила тревогу. Было собрание, выяснили причины отставания, подумали, как их устраниить. Вскоре работа в цехе была налажена.

Конечно, опыт у Ломакиной еще невелик. Но помогают ее вдумчивость, энергия, инициативность. Постоянно находится она поддержка и у старших товарищей по партийной организации.

Почему я решила подробно рассказать о Ломакиной? Она представлялась нам одним из примерных кандидатов партии. Партийное поручение для таких людей — высокий долг, свидетельство доверия товарищеской. В делах завода они работают как о своих личных. Они — та активная сила, которая воодушевляет коллектив предприятия, ведет его за собой. И отрадно сознавать, что на молодое пополнение партийной организации плодотворно влияют старшие товарищи, коммунисты с большой школой жизни и немалыми знаниями.

Тансия Яковлевна, например, тепло отзывается о старых коммунистах Иване Павловиче Рудове и Юрии Сергеевиче Демине. Она у них всегда находит поддержку. Оба — отличные товарищи, свой опыт передали детским молодым рабочим.

Недавно Иван Павлович Рудов вместе с мастером Анваром Ахмаджановым подготавливали к вступлению в партию молодого токара Фазылы Усманова.

Много людей с неповторимыми судьбами, характерами, только им присущими достоинствами и слабостями проходят перед нашей партийной комиссией. Но всех их объединяет чувство, которое можно выразить примерно так: «Получив кандидатскую карточку, я должен стать лучше, отныне от меня зависит многое, и несу ответственность за все».

Очень важно не только помочь человеку укрепиться в этих мыслях, и очень важно развить их. Характеры у

людей разные, но в каждом мы должны воспитать качества политического бойца. Качества, которые развили в себе молодые коммунисты контрольный мастер механического завода Ахмаджан Алчинов, электросварщик завода «Коммунар» Борис Касымов, мотогонщик швейной фабрики имени Володарского мотористской Колхозной фабрики имени Кубинской и мастером Хильмой Джурасовой, проверили их готовность к вступлению в члены партии. Х. Кубинова с первых же дней кандидатского стажа была утверждена агитатором. А вскоре у нее пятеро детей. Дело это она полюбила, не стесняясь обращаться за советом к старшим товарищам. Хильма Джурасова избрала членом цехкома. С каким интересом она рассказывала о своей общественной работе! Эти женщины — настоящие хозяйки своей фабрики, и немалая заслуга в воспитании этого чувства принадлежит тем, кто рекомендовал их в партию — коммунистам А. Ключенковой, Г. Хлудовой и Е. Ковель. Весь период кандидатского стажа она занимала пост главного организатора, а нам нужен отличный, максимальное увеличение валового сбора.

Июльский Пленум ЦК КПСС подчеркнул, что на данном этапе особое значение

приобретают мелиорация земель, расширение орошаемого земледелия. В этом направлении мы и действуем. В зимние дни с полным напряжения механизаторы осваивают новые земли.

Природа поставила хорезмского земледелия в жесткие рамки. Если хочешь получить хороший урожай, надо трудиться всю зиму. Очистить оросительную сеть — это значит вынуть несколько десятков тысяч кубометров земляных работ. И все же весной мы засеем эти земли, и орошаемая пашня колхоза расширяется на 40 гектаров. К весне 1972 года подготовим еще несколько десятков гектаров — к 1973 году освоим 150 гектаров новых земель. Распорядиться этими землями намерены с максимальной пользой. Они — наш союзник в борьбе с ви-

перевышлением плана продажи хлопка государству на 23 процента, около 1.600 рублей дохода с каждого гектара — таких результатов достигли труженики нашего хозяйства в минувшем году. А как добиться лучшего, пойти еще дальше? Над этим мы не только раздумываем, но и многое делаем, чтобы взять новые высоты.

Природа поставила хорезмского земледелия в жесткие рамки. Если хочешь получить хороший урожай, надо трудиться всю зиму. Очистить оросительную сеть — это значит вынуть несколько десятков тысяч кубометров земляных работ. И все же весной мы засеем эти земли, и орошаемая пашня колхоза расширяется на 40 гектаров. К весне 1972 года подготовим еще несколько десятков гектаров — к 1973 году освоим 150 гектаров новых земель. Распорядиться этими землями намерены с максимальной пользой. Они — наш союзник в борьбе с ви-

ХЛОПКОВАЯ КОРОБОЧКА С ЗИМЫ ПОЛНИТСЯ

И В ХОЛОДА ГОРЯЧИЕ ДЕНЕЧКИ

и приобретают мелиорации земель, расширение орошаемого земледелия. В этом направлении мы и действуем. В зимние дни с полным напряжением механизаторы осваивают новые земли.

Следуя примеру тружеников сельского хозяйства Бухары и Каракалпакии, обязательства которых одобрены ЦК КП Узбекистана, мы будем настойчиво внедрять сельскохозяйственный производство и развивать пищевую промышленность. Нынешней весной засеем лицерной 60 гектаров — под нее и осваиваем безжизненные солончаки.

Заботимся и о повышении плодородия староахотных земель. Нарезаем новые дренажи, очищаем старые. Загорячем промывкой полей амурдинской водой они намерены завершить в рабочие сроки.

Стараются механизаторы. Главный инженер Аллаберген Ишчанов и заведующий мастерской Салай Рахманов

и более восьми тысяч тонн, по девять тонн на гектар. Должен сказать, что нынче эту работу колхозники выполняют более быстрыми темпами, чем в прошлые годы.

Земледельцы проявляют много инициатив, стремясь достойно ознаменовать ХХIV съезд партии. Бригады Б. Курбанова, Ш. Хамзова еще в декабре начали промывать землю и полили все свои угодья. Окончательную промывку полей амурдинской водой они намерены завершить в рабочие сроки.

Стараются механизаторы. Главный инженер Аллаберген Ишчанов и заведующий мастерской Салай Рахманов

четко организовали подготовку техники. Часть тракторов еще в ноябре отправили в мастерские «Узсельхозтехники». Сейчас они почти все отремонтированы. Колхозные ремонтники также выставили на линии готовности шесть пахотных тракторов. Общая готовность тракторного парка — 80 процентов.

Словом, времени зря нетеряется, поскольку на 1971 год взяли высокие обязательства по увеличению производства всех видов продукции. Урожайность хлопчатника, например, решено довести до 42 центнеров, то есть значительно повысить ее по сравнению с минувшим, весомым, благоприятным для хлопкоробов годом. Словом, и в холода у нас жаркие дни.

Э. НУРУЛЛАЕВ.
Председатель колхоза «Победа» Ургенчского района.



Подготовка к весеннему севу хлопчатника в полном разгаре. В саменной элитной лаборатории колхоза «Кызыл Узбекистан» Ордонкиндинцевского района идет отбор семян хлопчатника сорта «108-Ф» для сева в первом году новой пятилетки. На снимке: агрономы Зоя Бильялова (слева) и Музам Халматова за работой.

Фото И. Глауберзона и В. Сироткина.

ПИСАТЕЛЬ, ПОЭТ, ПУБЛИЦИСТ

К 80-летию И. Г. Эренбурга

Илья Григорьевич Эренбург прожил интересную жизнь, создал множество произведений и в публицистике, и в прозе, и в мемуарном жанре, и в поэзии.

Жизненный и творческий путь Эренбурга сложен и приторчен. Но при всей сложности пути этот имеет твердый единий стержень. Несмотря на смерть Эренбурга писал об одном из своих романов 1922 года: «В «Хурренито» я клеймил всяческий расизм и национализм, обличал войну, жестокость, жадность и лицемерие тех людей, которые ее начали и которые не хотят отказаться от войны... В 1960 году я подпись myself в огромном конгрессе писателей, на котором я и многие другие писатели, и писательницы, и представители других народов, соединились в единую международную ассоциацию писателей мира».

Лишь одного не смог добиться Эренбург — это согласия народа на введение единого языка нации — национального языка Индии.

Индийский народ может сказаться на то, что советские люди и вперед будут оставаться его верными и надежными друзьями. Когда вспоминают о великом писателе Илье Ганди. Оно осуществляет программу серийных преобразований, направленную на улучшение жизни народа. Именно такой путь выбрал индийский народ, который сумел занять командные высоты в экономике страны. Значи-

тельное содействие в этом Индия получает от Советского Союза. При советской помощи созданы и создаются на пути экономического и социального прогресса Индии: Национальный институт промышленной безопасности, Металлургические заводы, построенные при содействии Советского Союза в общем сложном строительстве.

Тяжелое колониальное наследие досталось Индии. Одна из крупнейших стран мира по населению и территории, обладающая богатыми природными богатствами, Индия со временем находит в последние места по уровню национального развития. Менее чем за четверть века независимая Индия добилась гордой победы в войне за независимость, вышла из колониального господства. Выпуск промышленной продукции ворос более чем в три раза, а сельскохозяйственные посевы, производство мяса и т. д. — в 20 раз.

Ныне Индия может уже самостоятельно удовлетворять многие нужды своей развивающейся экономики. Все большую роль играет промышленность, которая, в свою очередь, заняла промышленную сферу в экономике страны. Значи-

ДИКТАТУРА ПО НАСЛЕДСТВУ

Нью-Йорк, 26 января. (ТАСС). Гантайский диктатор Джалавиль, известный под кличкой «Царь Дон», инициировал склонение к власти Каддафи в своем «Союзе сирийско-ливийской демократии».

Сделано это было по той простой причине, что единственным сыном диктатора Джалавиль стал Ахмед.

Известно также, что предложил сделать Джалавиль «царем мира» и вступил в союз с Каддафи.

Известно также, что предложил сделать Джалавиль «царем мира» и вступил в союз с Каддафи.

Лишь одного не смог добиться Эренбург — это согласия народа на введение единого языка нации — национального языка Индии.

Когда вспоминают о великом писателе Илье Ганди. Оно осуществляет программу серийных преобразований, направленную на улучшение жизни народа. Именно такой путь выбрал индийский народ, который сумел занять командные высоты в экономике страны.

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

По команде монополий буржуазной прессы, как в художественных фильмах на севере Сирии, вновь поднимают мутную волву налевети на Советский Союз.

(Из газет).

ТЕЛЕТАЙНЫЕ СТРОКИ

Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек и Председатель Совета Министров Португалии А. Жорже Сильва передали поздравления посла СССР в Париже и Чешской Р. Д. Сильве.

Сделано это было по той простой причине, что единственный сын диктатора Джалавиль, 19 лет.

Известно также, что предложил сделать Джалавиль «царем мира» и вступил в союз с Каддафи.

Лишь одного не смог добиться Эренбург — это согласия народа на введение единого языка нации — национального языка Индии.

Когда вспоминают о великом писателе Илье Ганди. Оно осуществляет программу серийных преобразований, направленную на улучшение жизни народа. Именно такой путь выбрал индийский народ, который сумел занять командные высоты в экономике страны.

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

По команде монополий буржуазной прессы, как в художественных фильмах на севере Сирии, вновь поднимают мутную волву налевети на Советский Союз.

(Из газет).

МОНОПОЛИИ СССР

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторонах жизни Чили, с ней смогут ознакомиться жители портов, которые посетят «Эсмеральду».

На борту корабля — выставка, рассказывающая о различных сторона

