



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета издается с 7 января 1922 года
№ 112 (17942)
ПЯТНИЦА,
13
МАЯ
1983 года.
Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

- К 25-летию движения за коммунистический труд 1 стр.
- Письма. 2 стр.
- Советы профилактики и их возможности.
- Беречь памятники истории и культуры. 4 стр.

О КОРМАХ, КАК О ХЛЕБЕ

Из всех проблем, связанных с развитием животноводства, в сегодняшних условиях самой острой и неотложной является проблема кормопроизводства. Совхозы и колхозы области, специализирующиеся на производстве продуктов животноводства, должны иметь полный достаток кормов высокого качества, а рацион для скота всех видов и групп должен быть сбалансирован по питательным элементам в соответствии с зоотехническими нормами. Только при этих условиях можно привести в действие и второй фактор высокой продуктивности отрасли — племенную работу с наибольшей от нее отдачей.

Стало быть, в решении задач, вытекающих из Продовольственной программы, на первое место выдвигаются опережающие темпы кормопроизводства. В области создается для этого необходимые предпосылки: внедряется комплексная программа повышения плодородия почвы, научно обоснованная система земледелия. На их основе разрабатываются полевые почвозащитные и прифермские севообороты.

С каждым годом расширяются площади орошаемых кормовых угодий. На сегодня их насчитывается 25 тысяч гектаров. Улучшается материально-техническая база кормопроизводства. В минувшем году в капитальные хранилища было заложено более полутора миллиона тонн сенажа и силоса, а в 1983 году бетонированные траншеи будут вмещать 2 миллиона 700 тысяч тонн этих кормов. В хозяйствах появились сенохранилища, склады для витаминной муки, кормовых добавок. Колхозы и совхозы оснащаются новейшей высокопроизводительной кормозаготовительной техникой.

Все эти меры позволяют отчасти улучшить кормопроизводство, в условиях засухи последних лет не допустить бескормичья, несколько увеличить производство продуктов животноводства.

Но вместе с тем надо признать: уровень производства кормов пока не соответствует возросшим возможностям хозяйства и не удовлетворяет потребности животноводства ни по количеству, ни по качеству кормов.

Совхозы и колхозы Кузбасса располагают двумя основными источниками накопления кормов — естественными сенокосами и пастбищами и полевыми кормопроизводствами. Естественных угодий больше миллиона гектаров. Но продуктивность их крайне низка: пастбища дают 35—40 центнеров зеленой массы, а сенокосы — 3—7 центнеров сена гектара. Определена задача: в ближайшие годы резко повысить продуктивность угодий. Для этого необходимо уже в этом году развернуть промышленное семеноводство многолетних трав и планомерно вести довершение и коренное улучшение естественных сенокосов и пастбищ.

Большие задачи перед полевыми кормопроизводителями. Уже в текущем году совхозы и колхозы должны произвести 600 тысяч тонн сена, 455 тысяч т сенажа, 2 миллиона 245 тысяч т силоса, 320 тысяч т корнеплодов, 109 тысяч тонн витаминной муки. В последующие годы объемы производства в грубых и сочных кормов значительно возрастут. Повышенные требования предъявляются и к их качеству.

Опыт совхозов «Литвиновский», «Звездный», «Ягуновский», колхоза «Сибиряк» Чебулинского района и некоторых других хозяйств убедительно говорит о том, что проблема неуклонного увеличения заготовок и повышения качества кормов решается успешно там, где кормопроизводство выделено в самостоятельную специализированную отрасль. Именно так поставлено дело в этих хозяйствах. И даже в засушливые последние годы они в достатке обеспечивают животноводство высококачественными кормами.

К сожалению, опыт передовиков не находит повсеместного распространения. Из года в год страдает от слабой кормовой базы животноводство, например, Беловского, Крайнинского и ряда других районов. Но здесь им в специализированную самостоятельную отрасль, хотя и введены должности заместителей начальников управлений по кормопроизводству. Да и в области это сделано лишь в 34 хозяйствах.

Третий год подряд пятилетку должен стать парадным в кормопроизводстве, в его совершенствовании на основе специализации и широкого внедрения коллективного подряда.

Как обстоит с этим дело сегодня? Для производства кормов в Кузбассе создано около 200 специализированных механизированных бригад и почти 900 звеньев, в том числе 200 звеньев для работы на орошаемых угодьях. Из числа последних 92 звена приняты коллективный подряд. Сформированы отряды и звенья для заготовки сена, сенажа, силоса.

Но, как показывает опыт прошлых лет, сформировать бригады, отряды, звенья — это лишь начало дела. Важно, чтобы эти подразделения не просто числились, как это было в прошлые годы в Яйском, Мариинском и некоторых других районах, а имели необходимое оснащение, надлежащие задания и добились безупречного их выполнения. Не находят еще должного применения в кормопроизводстве и коллективный подряд. Из тысячи с лишним бригад и звеньев его приняли меньше 300. Между тем все подразделения, выращивающие кукурузу, корнеплоды, многолетние травы, особенно на полях, должны работать по подрядному методу.

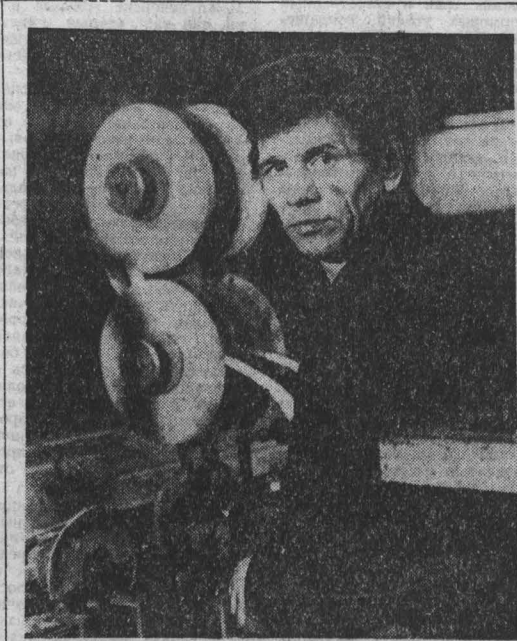
Проблема кормов в области настолько значительна, что решение ее требует пристального внимания РАПО, местных Советов, парторганизаций и повседневного контроля, кропотливой организаторской работы в коллективах хозяйств, бригад, отрядов, звеньев. Руководители хозяйств, партийные комитеты, первичные и цеховые парторганизации, партгруппы, профсоюзные организации призваны довести до сознания всех, кто будет выращивать кормовые культуры, заготавливать сено, сенаж, силос, витаминную муку, гранулы и брикеты, важность порученного им дела, и всю ответственность за его осуществление.

На кормовом поле обостряется весенний сев, агротехнический уход за естественными угодьями, многолетними травами, культурными пастбищами. Провести все эти работы в оптимальные сроки, в полном соответствии с разработанными для каждой культуры, каждого поля агромероприятиями — значит сделать большой шаг к созданию достатка высококачественных кормов.

ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

11 мая в Кремле под председательством кандидата в члены Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецова состоялось очередное заседание Президиума Верховного Совета СССР.

Президиум рассмотрел вопрос о ходе выполнения постановления ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР о дальнейшем повышении роли Советов народных депутатов в хозяйственном строительстве. С докладами выступили заместитель Председателя Совет



ХОРОШИМ специалистом зарекомендовал себя в цехе № 2 завода «Кузбассалемента» наладчик Иван Васильевич Гадепов. Он трудится здесь уже много лет, хорошо знает сложное оборудование, быстро и качественно его ремонтирует.

На снимке: наладчик И. В. Гадепов. Фото М. Николова. г. Ленинск-Кузнецкий.

Работают без отставших

Полторы тысячи тонн угля сверх плана выданы за первые дни мая горнякам шахты «Бутоская» объединения «Севостройбассуголь». Завершается успех, достигнутый в апреле, когда в ходе всеукзбасского ударного месячника было прибавлено более семи тысяч тонн топлива.

Это достигнуто благодаря ритмичной работе проходческих коллективов, которые своевременно обеспечивают очистников фронт работ. В апреле все проходческие бригады выполнили план. Возглавляют же соревнования бригады А. И. Гайдука, А. П. Торгунакова, А. Г. Белокурова.

В. ЛУНИН. г. Кемерово.



Когда нули в радости

Цифры шести-, а то и восьмизначные ошеломляют. Несколько раз приходится переспрашивать, а экономист приводит новые и новые данные о полученной продукции, счет которой велся на миллионы. Впрочем для Кемеровской птицефабрики такие показатели привычны. Судите сами. За четыре месяца года коллектив обязался получить 25 миллионов штук яиц и продать их государству 24 миллиона. Фактически же получено 25995 тысяч и продано больше 25 миллионов.

Причины, из которых складывался общий успех, немало. Но главной, как считают все, стал бригадный подряд. Впервые он зародился на птицефабрике в июне 1980 года в бригаде З. Т. Горбуновой, специализирующейся на выращивании ремонтного молодняка.

Раньше в каждом корпусе, где содержится по 50 тысяч голов птицы (таких корпусов у бригады шесть), работало по пять человек: оператор и четыре птичницы. Решали работать по трое. Первыми экспериментаторами подряда стали К. Е. Обнин и птичницы Т. М. Олексик и Т. П. Абрамченко. Разумеется, не обошлось без трудностей, ведь при бригадном подряде важна взаимозаменяемость. Оператор в любое время должен подменить птичницу, а значит, уметь вести сортировку птицы, ее выбраковку. А птичница должна уметь обращаться с механизмами. Эксперимент удался, и с 1981 года на подряд перешла вся бригада. И за все это время в коллективе З. Т. Горбуновой не было ни одного случая нарушения дисциплины, нет текучести кадров, а показатели, естественно, растут. С начала нынешнего года ежедневные привесы птицы составили 9,4 грамма при плане 9,2, сохранность — 97,7 процента против запланированных 92. Но самое главное — опыт передового коллектива получил широкое распро-

Проверяем выполнение обязательств СИЛЬНЫМИ МАСТЕРАМИ

Электросталеплавильный цех № 1 Кузнецкого металлургического комбината первым среди коллективов металлургических предприятий области 25 лет назад был удостоен звания цеха коммунистического труда. Прошла годы. Как сегодня трудятся сталеплавильники, представители других профессий большого и сложного коллектива? Об этом рассказ наш корреспондент.

Борис Гринь, разливщик, нет-нет да и вспомнит об этой смене: до того необычной она выдалась. Еще кошел на работу, увидел, как в разном пролете тиснет пытался вытащить из ковша «козла» — застывшие остатки металла.

— Не успеет, — подумал он. — Придется нам помучиться... Так оно и вышло. Но когда с помощью мостового крана его все-таки выдрили, все с досадой увидели «козел» унес за собой едва ли не половину огнеупорной кладки днища.

Да, начало смены не предвещало ничего хорошего. А цех и без того отстал от плана, и задолженность во что бы то ни было надо ликвидировать.

Не только час, каждая минута дорога! Потом выяснили, что у канавщиков первой бригады во время продувки изложниц сломался пылесос. Пока его ремонтировали, канавщик метал на дне ковша ослы. Но им-то от этого не легче: времени до выпуска очередной плавки — в обрез. Как знать, может, и был бы нарушен график, если бы не четкие действия канавщиков, каменщиков, машиниста крана и особенно разливщика Бориса Гриня. По-старались на совесть! Нарядные работники — сталевары: ковши к рекам подали точно по графику.

Разливщикам, кроме того, надо было еще «сломать» для ремонта один из ковшей, выбросить из него отслуживший огнеупор. И вот в перерывах между выпусками в пролете заступал обходный молоток: это Бажалов, самый доходячий делай, как ли Учатся у него с большим желанием, что в конечном счете оборачивается дополнительными металлом и немалой экономией.

Все это неплохо удается, например, Геннадью Курдюкову. Без утайки делится он секретами мастерства. Метод у него при этом, пожалуй, самый доходячий делай, как ли Учатся у него с большим желанием, что в конечном счете оборачивается дополнительными металлом и немалой экономией.

В стремительном быстротечье прошло восемь часов. Начальник смены М. Я. Гончаров, подводя итоги, сказал: — Сверх плана дали пятнадцать тонн стали. В первом электросталеплавильном цехе Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

День и ночь гудят электроды. Сквозь защитные очки видно, как бешутся в них озеры расплавленного металла. В цехе немало людей, которые с большим мастерством управляют этим буйствующим огнем. Гордостью коллектива стали Г. А. Курдюков, В. И. Лазариков и другие сталевары. На их счету тысячи плавки. Каждая для металлурга — настоящий экзамен: манюска марины, у заказника свои требования. Сталеварам надо внимательно следить за температурным режимом, который может измениться в самый неподходящий миг, требуется в определенный момент подать партию шихты: слитиюм уж редкие и дорогие сырье, компоненты идут в дело.

Все это неплохо удается, например, Геннадью Курдюкову. Без утайки делится он секретами мастерства. Метод у него при этом, пожалуй, самый доходячий делай, как ли Учатся у него с большим желанием, что в конечном счете оборачивается дополнительными металлом и немалой экономией.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

...С начальником смены М. Я. Гончаровым стоим на верхней площадке, откуда можно наблюдать за работой едва ли не всего цеха. — Если вести речь о работе, то она у нас год от года становится легче, — говорит Михаил Яковлевич. — Модернизируется цех, внедряются приспособления. Много полезного появилось после последнего, небывалого по масштабам капитального ремонта.

Но самое главное, по его мнению, то, что растут люди, повышается их профессиональное мастерство. Вот мы наблюдаем, как машинист завагонной машины управляет в печь очередную партию шихты. До чего-то личного движения... Высокое умение — характерная черта большинства тружеников, особенно машинистов. С помощью кранов многотонные грузы им зачастую приходится устанавливать. Почти на всех кранах работают женщины. Вот в вышине пролета заступил молоток мостовой кран. Работает опытной рукой Н. И. Дьячкова.

— Пошла наша мастерская! — с одобрением говорит о ней в печном пролете. Не все машинистов жалуют в бригадах, а вот что касается Дьячковой, то ее габариты довольно высоки. Поэтесса, ей Валентина Евтуха. Тем-то в силе петь, что такие мастера есть практически на всех рабочих местах. У электросталеплавильного цеха, конечно, И. И. Гитов, ли элентиков — А. И. Колеца, стали начальником смены — М. Я. Гончаров, в мастерах — В. А. Иллосов.

...Полшел месяц в концы — и на после поздравлений появляются новые плюсы. Они против фамилий всех сталеваров, в графе каждой из четырех бригад. Значит, начата работа. Неграмотный, электросталеплавильный столько лет носит звание коллектива коммунистического труда.

А. БЫРАЙЧИЧ. г. Новокузнецк.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

Вот и настала пора проверять выполнение обязательств. В цехе № 1 Кузнецкого металлургического комбината варят сталь специальных марок. Для этого, кроме обычной шихты, используют те самые элементы, которые в таблице Д. И. Менделеева занимают, так сказать, почетные места. Поэтому-то и работает эта сталь в таких средах, где ржавля не выдержит. Много ее надо на родному хозяйству, и цех старается удовлетворить потребности самых взыскательных заказчиков. Уж сколько лет подряд не случалось, чтобы сталевары не перевыполнили план.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

Промышленковский район

Лучший оператор

В цехе репродукции межколхозного свиноматочного комплекса отличился оператор сменной бригады член КПСС Любовь Сергеевна Авлюкова. Из года в год она наращивает продуктивность закрепленного за ней поголовья.

В нынешнем году передовой труженице решила получить две тысячи семьсот поросят. Итого первого квартала говорят о том, что эта задача ей по плечу: от шестидесяти свиноматок за три месяца она получила шестьсот пятьдесят пять поросят.

Когда лекции интересны

Состоялся очередной пленум районной организации комсомола «Знамя», на котором обсужден вопрос о пропаганде решений ноябрьского [1982 г.] Пленума ЦК КПСС.

Широкую известность в районе получила школа юного лектора при средней школе № 2, которой руководит учитель истории, старший лектор Н. В. Тырышкин. Отмечена хорошая работа первой организации общественной «Знамя» при средней школе № 26.

За счет орошения

Комплексное использование вновь введенных и реконструированных мелиоративных земель в районе, особенно орошаемых, позволило в прошлом году на отдельных участках получить высокий урожай кормовых культур.

В нынешнем году орошаемые клин с интенсивной эксплуатацией возрос в районе с шестидесяти до двух тысяч гектаров. Поэтому уже с весны ведется большая работа. Весенняя вода накапливается в прудах колхозов имени Ленина, имени Мичурина, «Гигант», «Новый путь» и других. Готовятся звенья поливальщиков. С конца апреля начата первая влагозащитная работа.

По просьбе односельчан

Продвец магазина № 74 в деревне Степные Эзерки Мария Адольфовна Мурашкина по возрасту вышла на пенсию. Сельчане попросили ветерана еще поработать в магазине.

Отказать односельчанам было нельзя. И Мария Адольфовна вновь встала за прилавком вместе с молодыми помощницами. Торговля снова оживилась.

Сегодня на полях На ударной вахте

Восьмого и девятого мая были для тружеников совхоза «Забойский» днями ударной вахты. Провели они их в поле.

В эти дни образцы труда показывали механизаторы всех цехов хозяйства: овощеводства, полеводства, кормопроизводства. Звеньевой Василий Васильевич Бляха за два дня выполнил четыре дневных задания на закрытии влаги. Молодые трактористы Сергей Демьянов, Сергей Терех и Анатолий Сороколетов с высоким качеством вели боронование почвы.

Сейчас звено Т. И. Терехина приступило к посеву раннего сорта картофеля. Готов к выходу в поле коллектив овощеводов, возглавляемый А. А. Кичинкиным.

Травы на полях

Вот уже две недели, как в колхозе имени Ленина включили в работу дождевальную установку на сельских травах. Безнарядное звено трактористов Александра Линкина взяло под свою опеку 300 гектаров орошаемых лугов. Звено намерено взять за сезон не менее пяти тонн кормовых единиц с каждого гектара полевых угодий.

С. КАЧАЛОВ. Ленинск-Кузнецкий район.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Слова и дела С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

Не убедил! Таков кратко итог прошедшей в первую декаду мая поездки премьер-министра Японии Я. Накасо...

В подтверждение декларативных заявлений о намерениях оставаться великой мирной державой Накасо...

И тем не менее глава японского правительства, несмотря на этот тщательно продуманный багаж, констатирует...

Общественность «пятерки» выразила свое отношение к политике нынешнего японского правительства...

Чтобы обеспечить успех предприятия, премьер заявил с собой всемерную декларацию о «миролюбивой Японии»...

ПРОМПЕНЬ, 12. (ТАСС). Как сообщает камбоджийское информационное агентство СПК, Таиланд продолжает вооруженные провокации на границе с Народной Республикой Кампучией.

Для тайных операций НЬЮ-ЙОРК, 12. (ТАСС). В американскую печать просочились новые факты, касающиеся деятельности специального армейского подразделения...

Позиция правительства Нидерландов ГААГА, 12 мая. (ТАСС). Правительство Нидерландов, несмотря на откровенный намек Вашингтона...

ТВ 13. ПЯТНИЦА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

16 МАЯ ПОНЕДЕЛЬНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

17 МАЯ ВТОРНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

18 МАЯ СРЕДА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

19 МАЯ ЧЕТВЕРГ I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

20 МАЯ ПЯТНИЦА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

21 МАЯ СБЫТОК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

22 МАЯ ВОСКРЕСЕНЬЕ I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

23 МАЯ ПОНЕДЕЛЬНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

24 МАЯ ВТОРНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

25 МАЯ СРЕДА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

26 МАЯ ЧЕТВЕРГ I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

27 МАЯ ПЯТНИЦА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

28 МАЯ СБЫТОК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

29 МАЯ ВОСКРЕСЕНЬЕ I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

30 МАЯ ПОНЕДЕЛЬНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

31 МАЯ ВТОРНИК I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»

1 ИЮНЯ СРЕДА I ПРОГРАММА Передачи ЦТ 8.00 «Время»



США. Резкий рост числа безработных, нищих и голодных обитателей...

Золотое путешествие Синдбада (16, 18, 30). МЕТАЛЛУРГ. КОЛЬЦО АЛЬМАЗОНА (14). ЗОЛОТОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ СИНДБАДА (13, 16, 19).

Кемеровский драматический театр им. А. В. Луначарского «ВОСЕМНАДЦАТЫЙ ВЕРБЛЮД»

