



Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года

В НОМЕРЕ

№ 37 (18767).

ЧЕТВЕРГ,

13

ФЕВРАЛЯ

1986 года

Цена 3 коп.

- Подготовка к «красной субботе».

- Трезвость — норма жизни.

1 стр.

- Дела и проблемы райагропрома.

2 стр.

- Страницы жизни чекиста И. Я. Юрина.

4 стр.

15 февраля —  
коммунистический  
субботник

## Междуреченск

Коллектив треста «Кузбассгражданстрой» № 1 комбината «Кузбасскистрой» обогнал по работе на субботнике в честь XXVII съезда КПСС с наивысшей производительностью труда.

— Суточный план у нас на объектах Междуреченска 41 тысяча рублей, — говорит председатель профкома треста Н. Н. Мариновский.

Мы же ставим задачу освоить на монтаже и строительстве свыше 51 тысячи рублей.

Более двух тысяч рабочих, специалистов и управленцев (в их числе вьетнамские товарищи) будут трудиться на возведении многофункциональной больницы, жилых и других объектов соцкультбыта. Установлены программы строительных управлений, а также выпуск сборного железобетона на Томусинском заводе КПДС, доставка плит и панелей касетовозами на объекты разгрузки и монтажа.

Субботник начнется с митингов на всех объектах. О его ходе будут рассказывать радиогазета, «молния». Наиболее отличившиеся будут удостоены Почетных грамот. В фонд пятилетки будет перечислено 4,5 тысячи рублей.

П. ШАБРИХИН.

## Ленинск-Кузнецкий

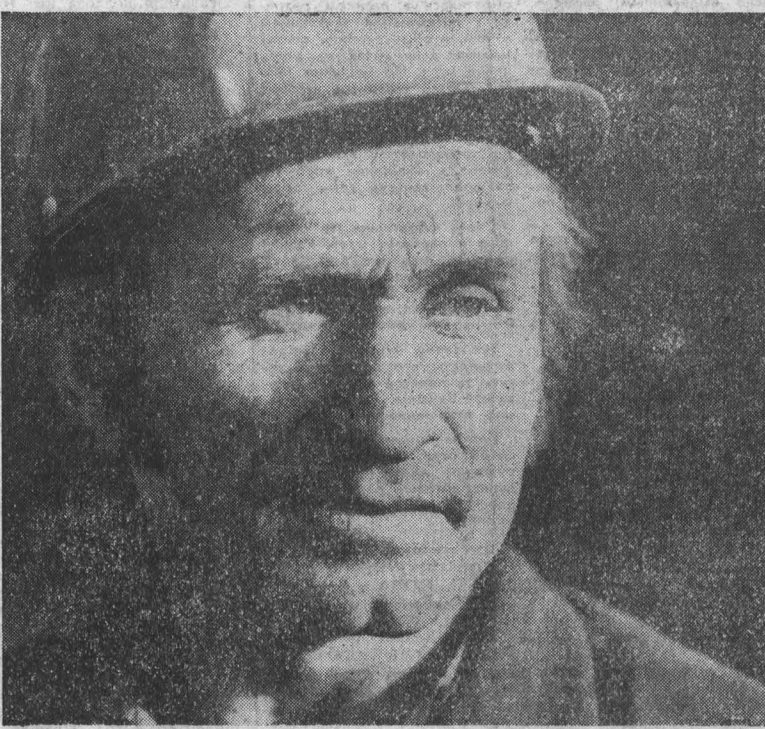
Горняки шахты «Польская» с начала года отправили на торф 260 тысяч тонн угля, в том числе 40 тысяч дополнительно к плану.

Весом вклад в общий успех инициатора областного соревнования — комсомольско-молодежной бригады В. М. Жукова седьмого участка. Эффективно используя комплекс «Пном», коллектива постоянно перекрывает суточные задания в полтора раза и более. К примеру, 8 февраля очистники заместили запланированных двух тысяч добычи 3475 тонн топлива. На сегодня бригада выдала уже 102 тысячи тонн угля, сверхплановый счет составляет 27 тысяч тонн.

— Уверен, не подкачивают горняки и на субботнике, — говорит начальник участка № 7 Г. Ф. Шилов.

В этот день на шахте намечено добить семь тысяч тонн угля, что на 1400 тонн больше обычного суточного плана.

Д. ЛАРЬКОВИЧ, корр. «Кузбасса».



ОДНА ИЗ ЛУЧШИХ на разрезе имени 50-летия Октября по праву считается бригада А. Д. Жидкова. В прошлом году на ее счету несколько рекордов. Коллектив горячко лучшие показатели по месячной

годовой добыче угля на предприятии, на СНИМКЕ: машинист экскаватора Г. Гаврилов из бригады А. Жидкова. Фото Ю. Сергеева.

Г. Белово.

т. Маметьева, — проверили лозунги, а где их не было, заставили написать.

Председатель профкома А. Каракин утверждает, что бригада А. Короблевы ведет монтажи пакетов «к колесам». А на деле внедрение этого прогрессивного метода все еще мешает несогласованность во взаимоотношениях с заводом крупнопанельного домостроения комбината и автотранспортным предприятием.

А. Каракин справедливо заметил, что никакое бумаготворчество не заменит реальной работы с людьми. Верно сказал. Пора бы от слов переходить к делу. Иначе все добрые инициативы не найдут поддержки в трудином коллективе.

Б. КАЧИН, спец. корр. «Кузбасса». Г. Новокузнецк.

## Тихая инициатива

«Кузбасс» умел о слабой подготовке к коммунистическому субботнику на Новокузнецком домостроительном комбинате. Наш корреспондент побывал на этом предприятии и попытался выяснить, как «красной субботы».

Более десяти лозунгов, посыпанных коммунистическим субботнику, высмеяны в различных районах города новокузнецкого домостроения. В подразделениях комбината созданы штабы по подготовке и проведению праздника труда. Изданы постановления и приказы. Словом, на первый взгляд, подготовительная работа выглядит впечатляющей. Но это лишь в кабинетах партийных и профсоюзных работников предприятия. В трудовых коллективах перспектива субботника менее радужна.

В Новокузнецком ДСК с

инициативой проведения субботника выступили бригады А. Короблевы и Н. Ланьшакова, которые взяли повышенные обязательства. Поддержаны ли на комбинате ценный почин? Председатель профкома А. Каракин тут же называет несколько бригад, которые, по его мнению, тоже взяли на день субботника повышенные обязательства.

Еду по одному из названных адресов.

Встречаемся с бригадиром плотников В. Петрицей. В приказе по управлению, в кото-

ром трудится бригада, сказано, что она в день субботника выполнит строительно-монтажные работы на две тысячи рублей. Подробно перечисляются операции, которые должны быть сделаны этот коллектив 15 февраля.

Но сам бригадир, по-видимому, услышал об этом впервые.

— Обязательство к субботнику пока еще не брали, — заявил он. — Хотя намерены выполнить норму на 110 — 120 процентов.

То есть за плотников уже решено, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам,

что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивительно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

Мы проехали по объектам, что им нужно сделать и сколько. Неудивтельно.

**Контрольный  
пост  
Бережливости**

# ЧЕЛОВЕК И ЭКОНОМИКА

Из почты редакции

## Зачем такой порядок?

Всем предприятиям, согласно выделенным фондам, «Кузбассугольбыт» выдает наряд на получение угля. С ним мы едем на разрез «Кедровский». До ноября 1985 года наряды на уголь не подписывались директором разреза Ю. Л. Беликовым. А в ноябре здесь установили порядок: подпись нарядов. Возвращенный нет — порядок введен по производству Резника. Завтра в ожидании погоды появятся представители семи организаций.

Снова обратились за помощью в парткоме, итог. Резин подписал нам наряды за 2 минуты. А спросите у Беликова и Резника, кому и сколько тонн угля они подписывают наряды, они не ответят.

Так зачем нужна эта формальность, кто должен ответить за простой машин, за перекос бензина, за блефование отношения к людям?

Партия призывает нас к высокой ответственности за получение добра. Поведение же руководителей разреза «Кедровский» совершенно неподобрано.

ЧЕРНЯЕВА, БУКЕНКОВА, ЖУКОВА, ЕФРЕМОВА и другие.

г. Кемерово.

ЧЕРНЯЕВА, БУКЕНКОВА, ЖУКОВА, ЕФРЕМОВА и другие.

Более полутора миллиардов рублей в год осваиваются на реконструкции шахт и проходческих инициатором областного соревнования бригада Р. Н. Батталова из Новокузнецкого шахтопроходческого управления, что под силу далеко не каждому кандидату на звание «Героя труда».

На снимке: бригадир Р. Батталов.

Фото Ю. Сергеева.

г. Новокузнецк.

## Изобретение не по правилам

Юрий Александрович Кудряшов сделал изобретение. Тянет оно тысячу на 800 рублей годового эффекта.

Мне показывали, что есть сейчас, что делают для внедрения, рассказывали, как будет, когда внедрят. Ну, что это, в самом деле, за индустриальное производство? Две хорошие девушки со среднетехническим образованием (один год назад окончили техникум, другая — начну) заходили в темную каморку. В каморке — бункер с темно-серой пылью, этой же пылью покрыто все вокруг. Берут они «товор» и начинают насыпать ее в маленькие ведерки. Потом волокут ведерки по железному листу, чтобы поставить на тележку и подняться погрузчиком на верх, к аппарату.

— Дайте, — говорю, — душушки, попробую поднять.

Огурь Бедрик-то, как гриб: пыль — цинковая. А до этого девушкам пыль эту надо из бочек воздухом преракачать в бункер. Надевают тогда они респираторы, шланг рвется из рук. «Тяжело, конечно, тяжело», — говорит Маша Симонова, круглоголовая и большеглазая. Маша-то хоть стильно покрепче, но все равно ведерко на тележку она поднимает вдвоем.

— Очень ждем, когда все будет сделано.

А сделано будет то, что никнова пыль не станет. Попросту она не потребуется: цинк будет исключен из технологии. Его заменят водородная станция, которую обворуют сейчас в сплавильной пристройке цеха.

Здесь будут приборы, за

стеною пульт, работать

станция будет в автоматическом режиме. В этом внешней стороне изобретения Кудряшова. Главное же, Юрий Александрович находит изменение целый «кусок» технологии.

Нельзя, хотя бы в общих чертах, не сказать, в чем это изменение. Когда делают лекарство, а это многослойная и многооперационная работа, в одном из этапов надо ввести в реакцию водород.

— Мы тратим примерно 800 тонн цинка в год. Иварварски расходуем его —

применением, чтобы задействовать один атом водорода! А сам-то цинк не нужен для его сферы — контроллер, соблюдение буквы закона. Зачем ему вмешательство в технологию?

Он начинает рассказ так:

— В 1973 году решалось, быть или не быть заводу.

Почему? Построенный в войне, потом реконструированный и увеличенный монумент завод, как было в

технодогии? Две хорошие девушки со среднетехническим образованием (один год назад окончили техникум, другая — начну) заходили в темную каморку. В каморке — бункер с темно-серой пылью, этой же пылью покрыто все вокруг. Берут они «товор» и начинают насыпать ее в маленькие ведерки. Потом волокут ведерки по железному листу, чтобы поставить на тележку и подняться погрузчиком на верх, к аппарату.

— Дайте, — говорю, — душушки, попробую поднять.

Огурь Бедрик-то, как гриб: пыль — цинковая. А до этого девушкам пыль эту надо из бочек воздухом преракачать в бункер. Надевают тогда они респираторы, шланг рвется из рук. «Тяжело, конечно, тяжело», — говорит Маша Симонова, круглоголовая и большеглазая. Маша-то хоть стильно покрепче, но все равно ведерко на тележку она поднимает вдвоем.

— Очень ждем, когда все будет сделано.

А сделано будет то, что никнова пыль не станет. Попросту она не потребуется: цинк будет исключен из технологии. Его заменят водородная станция, которую обворуют сейчас в сплавильной пристройке цеха.

Здесь будут приборы, за

стеною пульт, работать

станция будет в автоматическом режиме. В этом внешней стороне изобретения Кудряшова. Главное же, Юрий Александрович находит изменение целый «кусок» технологии.

Нельзя, хотя бы в общих чертах, не сказать, в чем

это изменение. Когда делают лекарство, а это многослойная и многооперационная работа, в одном из этапов надо ввести в реакцию водород.

— Мы тратим примерно 800 тонн цинка в год. Иварварски расходуем его —

он достал из ящика то-

гли! Но тогда оказалось недоподготовленным. — отвечает Кудряшов. — Надо было предложить соавторство: для института эта тема была нова, но ею не занимались, а когда появилось свидетельство, то уже и не хотели.

Изобретение было сделано не только не по правилам, но и отрицало правила.

— Всех удивило, что про-

цесс прошел легко. Смутил факт, — вспоминает Кудряшов, — что по теории все реагенты должны быть растворимы в воде или в растворителе. А в этом процессе все неожиданно: и продукты реакции, и исходные не растворяются в воде — это именем никаких очистных. А тут ужесточили требования к охране природы.

Собрал начальник гла

глава всех руководителей завода. Были представители института проектного, инспекторского, контролирующих.

Сейчас мы сбрасываем 1500 кубометров кислых стоков ежесуточно, объем колоссальный. В те годы твором и кофеин — это было в

технодогии? Две хорошие девушки со среднетехническим образованием (один год назад окончили техникум, другая — начну) заходили в темную каморку. В каморке — бункер с темно-серой пылью, этой же пылью покрыто все вокруг. Берут они «товор» и начинают насыпать ее в маленькие ведерки. Потом волокут ведерки по железному листу, чтобы поставить на тележку и подняться погрузчиком на верх, к аппарату.

— Дайте, — говорю, — душушки, попробую поднять.

Огурь Бедрик-то, как гриб: пыль — цинковая. А до этого девушкам пыль эту надо из бочек воздухом преракачать в бункер. Надевают тогда они респираторы, шланг рвется из рук. «Тяжело, конечно, тяжело», — говорит Маша Симонова, круглоголовая и большеглазая. Маша-то хоть стильно покрепче, но все равно ведерко на тележку она поднимает вдвоем.

— Очень ждем, когда все будет сделано.

А сделано будет то, что никнова пыль не станет. Попросту она не потребуется: цинк будет исключен из технологии. Его заменят водородная станция, которую обворуют сейчас в сплавильной пристройке цеха.

Здесь будут приборы, за

стеною пульт, работать

станция будет в автоматическом режиме. В этом внешней стороне изобретения Кудряшова. Главное же, Юрий Александрович находит изменение целый «кусок» технологии.

Нельзя, хотя бы в общих

чертах, не сказать, в чем

это изменение. Когда делают лекарство, а это многослойная и многооперационная

работа, в одном из этапов надо ввести в реакцию водород.

— Мы тратим примерно 800 тонн цинка в год. Иварварски расходуем его —

он достал из ящика то-

гли! Но тогда оказалось недоподготовленным. — отвечает Кудряшов. — Надо было предложить соавторство: для института эта тема была нова, но ею не занимались, а когда появилось свидетельство, то уже и не хотели.

Изобретение было сделано не только не по правилам, но и отрицало правила.

— Всех удивило, что про-

цесс прошел легко. Смутил факт, — вспоминает Кудряшов, — что по теории все реагенты должны быть растворимы в воде или в растворителе. А в этом процессе все неожиданно: и продукты реакции, и исходные не растворяются в воде — это именем никаких очистных. А тут ужесточили требования к охране природы.

Собрал начальник гла

глава всех руководителей завода. Были представители института проектного, инспекторского, контролирующих.

Сейчас мы сбрасываем 1500 кубометров кислых стоков ежесуточно, объем колоссальный. В те годы твором и кофеин — это было в

технодогии? Две хорошие девушки со среднетехническим образованием (один год назад окончили техникум, другая — начну) заходили в темную каморку. В каморке — бункер с темно-серой пылью, этой же пылью покрыто все вокруг. Берут они «товор» и начинают насыпать ее в маленькие ведерки. Потом волокут ведерки по железному листу, чтобы поставить на тележку и подняться погрузчиком на верх, к аппарату.

— Дайте, — говорю, — душушки, попробую поднять.

Огурь Бедрик-то, как гриб: пыль — цинковая. А до этого девушкам пыль эту надо из бочек воздухом преракачать в бункер. Надевают тогда они респираторы, шланг рвется из рук. «Тяжело, конечно, тяжело», — говорит Маша Симонова, круглоголовая и большеглазая. Маша-то хоть стильно покрепче, но все равно ведерко на тележку она поднимает вдвоем.

— Очень ждем, когда все будет сделано.

А сделано будет то, что никнова пыль не станет. Попросту она не потребуется: цинк будет исключен из технологии. Его заменят водородная станция, которую обворуют сейчас в сплавильной пристройке цеха.

Здесь будут приборы, за

стеною пульт, работать

станция будет в автоматическом режиме. В этом внешней стороне изобретения Кудряшова. Главное же, Юрий Александрович находит изменение целый «кусок» технологии.

Нельзя, хотя бы в общих

чертах, не сказать, в чем

это изменение. Когда делают лекарство, а это многослойная и многооперационная

работа, в одном из этапов надо ввести в реакцию водород.

— Мы тратим примерно 800 тонн цинка в год. Иварварски расходуем его —

он достал из ящика то-

гли! Но тогда оказалось недоподготовленным. — отвечает Кудряшов. — Надо было предложить соавторство: для института эта тема была нова, но ею не занимались, а когда появилось свидетельство, то уже и не хотели.

Изобретение было сделано не только не по правилам, но и отрицало правила.

— Всех удивило, что про-

цесс прошел легко. Смутил факт, — вспоминает Кудряшов, — что по теории все реагенты должны быть растворимы в воде или в растворителе. А в этом процессе все неожиданно: и продукты реакции, и исходные не растворяются в воде — это именем никаких очистных. А тут ужесточили требования к охране природы.

Собрал начальник гла

глава всех руководителей завода. Были представители института проектного, инспекторского, контролирующих.

Сейчас мы сбрасываем 1500 кубометров кислых стоков ежесуточно, объем колоссальный. В те годы твором и кофеин — это было в

технодогии? Две хорошие девушки со среднетехническим образованием (один год назад окончили техникум, другая — начну) заходили в темную каморку. В каморке — бункер с темно-серой пылью, этой же пылью покрыто все вокруг. Берут они «товор» и начинают насыпать ее в маленькие ведерки. Потом волокут ведерки по железному листу, чтобы поставить на тележку и подняться погрузчиком на верх, к аппарату.

— Дайте, — говорю, — душушки, попробую поднять.

Огурь Бедрик-то, как гриб: пыль — цинковая. А до этого девушкам пыль эту надо из бочек воздухом преракачать в бункер. Надевают тогда они респираторы, шланг рвется из рук. «Тяжело, конечно, тяжело», — говорит Маша Симонова, круглоголовая и большеглазая. Маша-то хоть стильно покрепче, но все равно ведерко на тележку она поднимает вдвоем.

— Очень ждем, когда все будет сделано.

А сделано будет то, что никнова пыль не станет. Попросту она не потребуется: цинк будет исключен из технологии. Его заменят водородная станция, которую обворуют сейчас в сплавильной пристройке цеха.

Здесь будут приборы, за

стеною пульт, работать



## Разорвать порочный круг

Во время встречи с американским сопредседателем международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны» профессором Б. Лайном Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев заявил, что, предлагаю прекратить испытания ядерного оружия, «мы исходим из искреннего желания разорвать порочный круг, в котором находятся СССР и США по проблеме ядерных вооружений.

Сделать это можно только путем переговоров. Однако, если одна сторона постоянно делает предложения, а другая постоянно отвергает их, вырываясь из порочного круга становится все труднее. Именно такое положение и наблюдалось сейчас.

Например, в ответ на советское предложение о замораживании ядерных arsenals обеих стран Соединенные Штаты заявили, что согласятся вместе мораторий на ядерное оружие только в том случае, если СССР согласится с американским планом подогнать «звездные войны». Иначе говоря, при условии, что они получат право на создание новой системы вооружений, дающей им полное превосходство.

Когда Советский Союз выступил с предложением о запрещении любых испытаний ядерного оружия, он согласился и с параллельно вы-

двигаемым Вашингтоном требованием обеспечить на местах условия для осуществления контроля за соблюдением достигнутых договоренностей. А что же требует американская сторона сейчас?

Вот что пишет, например, по этому поводу газета «Гарднери»: «Администрация США отклонила все советские предложения. Это коренное изменение. Недавно Ласло Надь исполнился семидесяти лет. Но прожитые годы будто обходят его стороной. Он энергичен, бодр и прям. Высеребренные седые густые волосы коротко подстрижены, гусарские усы ухожены — давнишняя память еще со времен кавалерийской службы.

Ласло Надь и его товарищи заявили пропорщикам, что хотели бы пойти в бою вместе с их отрядом. Пропорщик задумался. Многие из передовых горючих горели тогда жарением сражаться против гитлеровцев и их хортицких приверженцев, но оружие доверялось лишь после тщательной проверки. Как часто бывает, помог случай. На их счастье в отряде оказался ранее перешедший на сторону советских войск солдат Бела Фаркаш, который из всех хорошо знал. Он-то и поручился за Ласло и весь его отрядный расчет.

С волнением они прикрепили на своих шапках красные ленточки — символ принадлежности к Будайскому добровольческому полку. А вскоре выступили бойком с советскими штурмовыми частями против заставы в Кордовском дворце фашистов.

Наступление на западную часть города началось 20 января и длилось без малого месяца. Противник ожесточенно сопротивлялся. Отряд Кесеги штурмом приходилось брать каждый дом, преодолевать завалы и баррикады на улицах.

С особенным тяжелым было схватка за гитлеровскую коменданттуру, находившуюся неподалеку от Южного вокзала на улице Алкотка. Верхние этажи здания были превращены в многоярусные доты. Все окна замурованы, а через оставленные бойницы велась не прекращавшаяся губительная огонь. Отряд залег, неся большие потери.

Однако, в конце 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН). Лондон.

## События и даты Судьба спешенного гусара

13 февраля 1945 года Советская Армия освободила столицу Венгрии Будапешт от немецко-фашистских захватчиков.

Среди наших современников есть немало людей, в жизни которых отразились судьбы целых поколений. Таким я представляю себе и Ласло Надь. Долгие годы он, коммунист, работал на селе, агрономом, председателем одного из передовых сельскохозяйственных кооперативов Венгрии, которому присвоено имя ХХI съезда КПСС.

Мы встретились в Будапеште, во Всевенгерском совете антифашистов и ветеранов. Недавно Ласло Надь исполнился семидесяти лет. Но прожитые годы будто обходят его стороной. Он энергичен, бодр и прям. Высеребренные седые густые волосы коротко подстрижены, гусарские усы ухожены — давнишняя память еще со времен кавалерийской службы.

Ласло Надь и его товарищи заявили пропорщикам, что хотели бы пойти в бою вместе с их отрядом. Пропорщик задумался. Многие из передовых горючих горели тогда жарением сражаться против гитлеровцев и их хортицких приверженцев, но оружие доверялось лишь после тщательной проверки. Как часто бывает, помог случай. На их счастье в отряде оказался ранее перешедший на сторону советских войск солдат Бела Фаркаш, который из всех хорошо знал. Он-то и поручился за Ласло и весь его отрядный расчет.

С волнением они прикрепили на своих шапках красные ленточки — символ принадлежности к Будайскому добровольческому полку. А вскоре выступили бойком с советскими штурмовыми частями против заставы в Кордовском дворце фашистов.

Наступление на западную часть города началось 20 января и длилось без малого месяца. Противник ожесточенно сопротивлялся. Отряд Кесеги штурмом приходилось брать каждый дом, преодолевать завалы и баррикады на улицах.

С особенным тяжелым было схватка за гитлеровскую коменданттуру, находившуюся неподалеку от Южного вокзала на улице Алкотка. Верхние этажи здания были превращены в многоярусные доты. Все окна замурованы, а через оставленные бойницы велась не прекращавшаяся губительная огонь. Отряд залег, неся большие потери.

Однако, в конце 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую операцию, в результате которой была разгромлена значительная часть гитлеровской группировки армии «Юго». Позднейшая сопротивление сражения громами где-то на Карпаты, многие Венгрии еще надеялись, что война каким-то чудом пронесется стороной. Только она никого не миновала, и дни продажного хортицкого режима были сочтены.

Венгрии, хотя сочувствовал им. Случилось, поднял он однажды своих односельчан на борьбу против претенций местного помещика, за что был арестован жандармами и брошен в казарму гусарского полка.

Если мы хотим вырваться из порочного круга, сделать это можно, только исходя из искреннего желания разорвать его, как заявил М. С. Горбачев. Именно этого ждет весь мир, и мы надеемся, так и будет в 1986 году.

Д. ОЛДРИДЖ, английский писатель. (АПН).

Лондон.

С конца 1944 года советские войска развернули крупнейшую стратегическую опер

