



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ

До подведения итогов Всесоюзного социалистического соревнования животноводов за успешное проведение зимовки скота, повышение его продуктивности и увеличение производства и продажи продукции животноводства в зимний период 1972—1973 годов осталось немного времени. Это соревнование в области пришло широкий размах. Многие коллективы, сотни работников ферм приложили немало усилий для повышения продуктивности скота.

Инициаторы областного соревнования — животноводы колхоза имени Ленина Кузнецкого района показали замечательный пример серьезного отношения к приватным обязательствам. Партиком этого хозяйства, цеховые партийные организации повседневно проводят организаторскую работу в колхозах ферм, добиваются широкой гласности итогов работы, передовой опыт делают достоянием всех, умело используют моральные и материальные стимулы. И вот первые итоги: колхоз успешно выполнил народнохозяйственные планы четвертого 1972 года и первого 1973 года кварталов по продаже государству молока и мяса. Превышен уровень соответствующего периода предыдущей зимовки по производству продукции.

Это и другие примеры еще разубедительно говорят, что социалистическое соревнование — испытанный метод борьбы за повышение производительности труда, за успешное выполнение народнохозяйственных планов.

Действенность соревнования во многом определяется тем, как обеспечивается проведение в жизнь его основных принципов — гласность, сравнимость результатов, возможность повторения лучшего опыта.

Много подвести итоги, наградить их показать. Надо до-вести до сознания каждого работника, где он потерян, что недоделал, какой опыт передовиков не применен в своей работе. В этой связи особую значимость приобретают школы передового опыта. Надо, чтобы они действовали постоянно, чтобы опыт лучших животноводов был известен всем, чтобы отстающие знали, каким путем его применить. Отсюда вытекает роль специалистов. Они призывают обобщить лучший опыт и помогать всем практически овладеть этим опытом.

К сожалению, еще имеются факты, когда в организациях соревнования относятся формально. В колхозах «Правда» Беловского района и «Труд» Промышленновского района до последнего времени не обнародованы обязательства колхозников на этот год. Итоги работы подводятся нерегулярно. Партийные комитеты и хозяйствственные руководители этих колхозов недооценивают значение воспитания инициативы, чувства ответственности каждого работника фермы за решение намеченных задач, за честь коллектива. Многие животноводы не знают результатов своей работы, не видят, с кого брать пример. А ведь и в этих и соседних хозяйствах есть передовики. Почему же специалисты не вооружают отстающих, не являются проводниками передовых приемов в работе? Поэтому мирится с низкой продуктивностью скота, с не- выполнением обязательств и даже планов?

Нынче животноводы области призваны решить сложные задачи, особенно по увеличению производства и продажи молока. Выполнение обязательств требует высокой активности каждого работника.

На фермах наступил период летнего лагеря содержания скота. В это время соревнование должно быть направлено на максимальное использование благоприятных условий лета для резкого повышения производительности скота и сырья на откорм. Всехского одобрения заслуживает инициатива дюрок, скотников, коллективов бригад и ферм Яшкинского, Ленинск-Кузнецкого и других районов, решивших соревноваться за пудовые суточные надоями за то, чтобы в летний период получить от каждой коровы не меньше 1.200 килограммов молока.

Чтобы выполнить обязательства по продаже мяса государству, надо летом повсеместно организовать интенсивный отбор свиней и молодняка крупного рогатого скота на специализированные откормочные площадки.

Надо усилить массово-политическую работу среди животноводов. Никакие ссылки на отдаленность и временность пребывания в лагерях не могут оправдать ослабление внимания к соревнованию. Партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации призваны так поставить дело, чтобы добиваться неуклонного увеличения производства продукции с наименьшими затратами.

Очень важно с первых дней наступающего периода создать наилучшие условия для работников ферм. Многие зависят от добровольного труда каждой дюроки, скотника, свинярки. Но вместе с тем решающее значение имеют и производственные условия — настоящий зеленый коневязь коров, хорошие водопои, удобные дежурные площадки. Надо позаботиться о том, чтобы животноводы имели хорошие условия для отдыха, чтобы полной мерой использовались моральные и материальные стимулы — присуждение Красных знамен и Почетных грамот, вручение премий и подарков коллективам и отдельным передовикам.

По итогам зимовки за 9 месяцев в июле будут подведены итоги первого этапа соревнования животноводов в третьем году пятилетки. Накаждый колхоз, животновод, добровольно выполнившие условия соревнования, должны быть по заслугам отмечены. Только атмосфера трудового соревнования обеспечит успешное выполнение приватных социалистических обязательств на решавший год пятилетки.

ГЛАВНАЯ СТРОЙКА ОБЛАСТИ

ВЫГОДА ТРЕХСМЕНКИ

Как известно, в конце прошлого года участники строительства крупнейшего в стране кислотно-конверторного цеха № 2 на Запсибе — колхозники треста «Кузнецпромстрой», «Кузбассметаллургстрой» и «Сибметаллургмонтаж» — обещали вдвое превысить первоочередной комплекса на 10 дней раньше назначенного срока.

Сейчас же на объектах «Кузнецпромстроя» повсеместно идет борьба за достижение высоких производственных показателей колхозными рабочими. Мобилизуются резервы, направляемые не только на выполнение «своего» плана, но и на преобразование фронтов работы смежниками. Недавно трехсменники получили возможность начать работы на привычно важном для них участке — кабельном тоннеле К5—К6, что создает предпосылки для ускорения сроков прокладки кабелей.

В осуществлении больших задач, стоящих перед строителями «Кузнецпромстроя», значительное место занимает сокращение сроков ввода объектов за счет организации двух- и трехсменной работы. В течение мая, например, только на насосной станции оборотного цикла по трехсменному графику трудались коллеги 12 бригад. И лишь благодаря этому им удалось принять в 6 тысяч кубометров бетона.

В. КОЦУБА.

1973 —
УДАРНЫЙ,
РЕШАЮЩИЙ

• ИДЕМ К
ВЫБОРАМ

• НОВОКУЗНЕЦК
СОРТИРОВОЧНЫЙ.
НА СЭКОНОМЛЕННОЙ
ЭНЕРГИИ МОЖНО
ДОПОЛНИТЕЛЬНО
ПРОВЕСТИ 1480
ТАЖЕЛОВЕСНЫХ
ПОЕЗДОВ

• КОЛХОЗ «ТРУД»:
ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
КОЛЛЕКТИВА...
ПОД СЕКРЕТОМ

В ответ на обращение
украинских комбайнеров

ЧТОБЫ НЕ БЫЛО ПОТЕРЬ

Первый секретарь Марининского горкома партии В. Г. Попов нашел время корреспонденту рассказать:

— Письмо комбайнеров Украинской ССР не может не волновать каждого землемера. А в нашем районе, где уборка урожая в прошлом году проходила очень трудно, их обращение ко всем механизаторам страны — это особенно остро, труженикам полей сокромно оценивают свои прокладки.

Вспомним осень прошлого года. Настала пора выходить в поле, у нас двадцать процентов комбайнов лежали на грунте из-за нехватки рабочих. Зачиняли ремонт приходилось в спешке, зачастую он был некачественным. Из-за этого машины то и дело выходили из строя, производительность была низкой.

Здесь можно сослаться и на нехватку запчастей, на недостаток механизаторских кадров. Но большая часть виноваты мы, руководителей и специалистов хозяйств, механизаторов.

Сейчас из 513 комбайнов около 300 готовы к работе. Поставлена задача: за две недели до начала жатвы вывести на линейку готовности всю уборочную технику. Реально ли это? Мы считаем, реально. За зиму в хозяйствах района и на промышленных предприятиях Марининска на специальных курсах подготовлено около 100 комбайнеров. Они многое сделают для ремонта техники.

И. ЯКУБЕНКО.
г. Кемерово.

● ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

В ПУТИ БЕРЕЖЛИВЫЕ

В локомотивном депо станции Новокузнецк «Сортировочный» из трети наименее сэкономленного ствола энергии, сколько за весь прошлый. А на ней можно дополнительно привести 1480 тяжеловесных поездов на участке Новокузнецк — Междуречье. Вот что сумели машинисты этого депо. Конечно, от них потребовалось незаурядное мастерство. Но одного его недостаточно.

Следовало привести ряд организационно-технических мер. Например, лучше привести и сдерживать путь хозяйство, быстрее осматривать составы, добиться четкой и устойчивой работы сигнализации, централизации, блокировки и связи. Наконец, научить машинистов рекуперативному торможению составов — одному из важнейших источников экономии электроэнергии, на экономии даже, а возвращении, потому что ее при определенных условиях торможения вырабатывают двигатели электровоза и с помощью устройств на тяговых подстанциях отдают в энергосистему. Насколько это выгодно, судите сами: два поезда, идущих под углом, везут состав, поднимаящийся в гору. За треть этого года машинисты депо Новокузнецк с помощью рекуперации вернули скошенные сроки полумиллиона киловатт-часов.

Машинисты колонны В. П. Колюса ежесуточно на Мундыбашском направлении экономят больше десяти тысяч киловатт-часов. Они вместо автоматических тормозов квалифицированно используют торможение рекуперацией, скошивают свой действия по рации с поездным диспетчером. Кстати, замены автоматического торможения реекуперацией они удлинили одновременно сроки полумиллиона киловатт-часов.

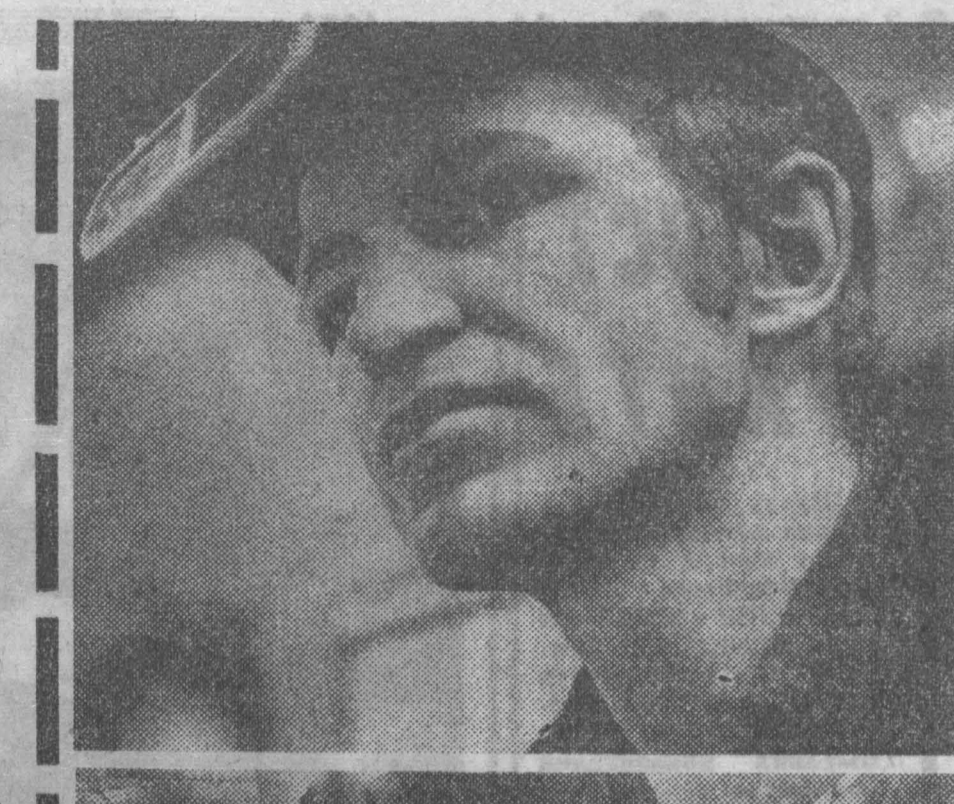
Недостаточно знать механические действия в кабине электровоза — перевозить машинисты колонны В. П. Колюса ежесуточно на Мундыбашском направлении экономят больше десяти тысяч киловатт-часов. Они вместо автоматических тормозов квалифицированно используют торможение рекуперацией, скошивают свой действия по рации с поездным диспетчером. Кстати, замены автоматического торможения реекуперацией они удлинили одновременно сроки полумиллиона киловатт-часов.

Газета основана
в январе 1922 года

№ 138 (13945)
ЧЕТВЕРГ,

14
ИЮНЯ
1973 года.
Цена 2 коп.

Составлено



Сталеплавильщики первого марганцевого цеха Кузнецкого металлургического комбината им. В. И. Ленина в третьем, решают году пятилетки обязались выплавить дополнительно к плану 9,5 тысячи тонн металла. И твердо держат слово.

НА СНИМКАХ: молодой коммунист, сталевар комсомольского молодежной печи № 1 Валерий Демьянов. На сверхпланирован счету этого коллектива более 1 500 тонн стали; момент заливки чугуна в мартеновскую печь.

Фото Г. Нефедова.

г. Новокузнецк.

КЕМЕРОВО — ДОНЕЦК — ИРКУТСК

ИТОГИ РАБОТЫ СОРЕВНУЮЩИХСЯ ОБЛАСТЕЙ ЗА ЯНВАРЬ—МАЙ 1973 ГОДА

Кемеровская область — Донецкая область — Иркутская область

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Процент выполнения плана по реализации продукции

101 102 101

Процент выполнения плана на производство:

чугуна 100,7 100,7 —

стали 100 100,5 103

проката 98,2 100,9 90

турб стальных 100,8 101,8 —

угля 104 106,4 103

кокса 100,1 100,1 —

цемента 100,7 100,9 101

электроэнергии 100,2 100,6 99,9

Процент выполнения плана по производительности труда 105 103,1 106

Процент выполнения плана по производительности труда 100,1 100,3 99,6

Процент выполнения плана по производительности труда, не выполнивших план по реализации продукции 24,9 6,3 23

Процент выполнения плана по производительности труда, не выполнивших план по производительности труда 33,9 13 —

КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Процент выполнения годового плана ввода в действие основных фондов по объектам производственного назначения

14 6,8 7,1

Процент выполнения годового плана ввода в действие общевойской площади жилых домов

11 31,1 17

Введенено в эксплуатацию жилых домов общей площадью (тыс. кв. м)

78 310,7 104,8

При плане на год 739 999,8 633,9

Процент выполнения годового плана капитальных вложений по объектам производственного и непроизводственного назначения

34 35,9 34

Процент выполнения годового плана строительно-монтажных работ собственными силами подрядных организаций

40 40,7 40

Процент выполнения годового плана капитальных вложений в жилищное строительство

38 42,3

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Надол жолота на одну фуражную корову с начала года в колхозах и совхозах (кг)

877 1065 930

в том числе за текущий месяц в колхозах и совхозах

225 283 196

Получено яиц на одну курицу-несушку с начала календарного года в колхозах и совхозах (штук)

79 81 81

Процент выполнения полу годового плана заготовок и закупок сельхозпродуктов по всем категориям хозяйств:

маса 110 96 88

молока 71 82 7

● ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

ФОРПОСТ В ТАЙГЕ

Шахта «Таежная» с начала девятой пятилетки внесла на свой сверхплановый счет свыше 1500 тысяч тонн угля, значительно снизила себестоимость топлива и подняла производительность труда. Высоких показателей коллектив добился благодаря широкой механизации очистных забоев и вспомогательных процессов.

Девятый участок шахты. Сюда в конце минувшего года поступили механизированный комплекс КМ-873 — первый на руднике. Инженерами с Дружковского машиностроительного завода помогли смонтировать его: опытные горячими из Белова и Ленинскому-Кузнецкого училищ шахтеров «Таежной» работать на нем. Народ в бригаду А. Федорова подобрали дружный, работоспособный, любящий технику. Вот, например, Юрий Окулов, бакалавр горного училища и сельскохозяйственного техникума. Теперь свободно водит стенные, зерновые комбайны и подземные, угольные. Сейчас учится на четвертом курсе горного техникума.

Горняки с большим желанием вились за освоение комплекса. Но с первых же дней встретились с трудностями. В забое появилась вода. При малейшей остановке комплекса конвейер затягивал илом, потом — новые беды: пережимки пласта, вспышки породы... Чтобы передвинуть крепь, приходилось подрывать кровлю или почву.

Но особенно трудным оказалось марта. Немолодые слеповали одна за другой. Комплекс больше стоял, чем работал. Упала производительность, а с ней и зарплаты.

Горняки не отступили. В бригаде не нашлось ни одного человека, который спасовал бы перед трудностями, попытавшись вернуться на старое место работы. Люди повернулись в комплекс и победили. Если в январе из под комплекса шахта получала среднем 473 тонны угля в сутки, то сейчас вдвое больше. Только в первой половине мая бригада А. Федорова выдала на горы почти две тысячи тонн угля, больше, чем предполагалось планом.

Каждая тонна топлива, добываясь механизированным способом, обходится шахте на треть дешевле, чем при ручной наливке. В третьем квартале предприятие получит новый механизированный комплекс, 2МК. Нормальная работа действующего, освоение второго комплекса даст шахте возможность досрочно достичь намеченных на конец пятилетки рубежей механической добчики угля.

Г. ЗАДОРОЖНЫЙ,
корр. «Кузбасса».
г. Ачинск.

ПОСЛЕ СДАЧИ ЗАЧЕТОВ...

С 24 мая по 9 июня в Доме политического просвещения обкома КПСС проходили курсы руководителей, экономических школ для высшего и среднего звена управления и специалистов угольной промышленности по основам научного управления социалистическим производством. Были прочитаны лекции о главных направлениях экономической политики КПСС, экономики угольной промышленности СССР, организации планирования. Шел разговор об учете, финансах, экономическом анализе, о научных основах управления производством и методике пропагандистской работы.

Перед слушателями курсов выступали работники аппарата обкома КПСС, областного комитета «Комиссии по пропаганде», «Кузбассуголь», руководители шахт, разрезов, других предприятий и организаций. Лекции читали преподаватели Кузбасского политехнического института и Кемеровского филиала Института повышения квалификации руководителей, рабочих и специалистов Министерства угольной промышленности СССР.

Слушатели обменялись опытом пропагандистской работы и посетили шахту «Северную», разрез «Кедровский», где ознакомились с хозяйственной, воспитательной деятельности коллектива этих предприятий. После сдачи зачетов около двухсот пропагандистов получили удостоверения об окончании экономических курсов.

А. АLEXANDROVA,
г. Кемерово.



• ЧТО СДЕЛАНО ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА?

ПОЧЕМУ ОСТУПИЛАСЬ ШАХТА?

В конце прошлой пятилетки шахта имени Шевякова, раньше хронически отстававшая, начала работать устойчиво. Она стала систематически улучшать свою технико-экономическую показатели. Производительность труда росла темпами, близкими к заданным пятилетним планом предприятия. Коллеги шахты неоднократно завоевывали первые места в Всесоюзном социалистическом соревновании. Назад, он научился работать ритмично, без досадных срывов, и на мачевинский план на пятилетку будет перевыполнен. Но в 1973 году шахта вновь осталась, да так, что по многим показателям оказалась на исходных рубежах пятилетки. Производительность труда упала по сравнению с прошлым годом почти на восемь процентов.

Что же послужило причиной срыва? Где те резервы, которые помогут шахте наверстать упущенное и выполнить пятилетнее задание по всем показателям?

Думаете, что прошлые успехи вскружили им голову и потому мы забыли о завтрашнем дне? — спрашивает нас секретарь парткома шахты Александр Воздейшин. — Нет, три года хороший работы дали нам возможность во многом навести порядок. Но нам очень помешал здигорный пожар в шахте: оставил без электрического питания.

Там, где это поняли и уделяют семеноводству самое пристальное внимание, результаты заметно отличаются в лучшую сторону. Установка высоконапородорожного зернового поля отмечена как высокий показатель, что все прочие агротехнические мероприятия дадут полную отдачу.

Там, где это поняли и уделяют семеноводству самое пристальное внимание, результаты заметно отличаются в лучшую сторону. Установка высоконапородорожного зернового поля отмечена как высокий показатель, что все прочие агротехнические мероприятия дадут полную отдачу.

Прав и не прав секретарь парткома. Действительно, в последние годы колектив опрокинул более грамотно стал решать многие технические вопросы. Живая инженерная мысль, хозяйствское использование резервов производства помогли шахте выйти из глубокого прорыва.

Стоп. Не грешим ли мы против истиной последней фразой? Нет, все правильно. На шахте, как ни странно, удалили рядом смелый инженерный поиск и чрезмерная осторожность, которая порой перерастает в консерватизм. Впрочем, все это прошли.

И за покара полностью прошлое остановить один высокопроизводительный забой, разрывая на шахте, как и ежегодно вспоминают, смены.

На шахте, как и еж

Родословная
керосиновой лампы

В наш век атомных электростанций и солнечных батарей трудно представить себе значение революции, совершившейся керосиновой лампой, которую полик Игнаци Лукасевич изобрел ровно 120 лет назад.

Керосиновая лампа позволила решительное наступление на примитивные свечи и светильники тех времен. Ведь она не только давала больше света, но и была удобна в обращении.

С течением времени лампа Лукасевича породила целую плеяду самых причудливых городничих: настольных светильников, люстры, бра и т. д.

С историей эволюции керосиновых ламп можно обстоятельно познакомиться в единственном в мире музее керосиновых ламп, который открыт в польском городе Кросно.

Его коллекция, насчитывающая более 300 экземпляров — от самых незатейливых до наивысших изысканных по форме светильников, пользуется неизменным вниманием специалистов по истории материальной культуры и всех любителей старины.

(АПН)

Редкая
энциклопедия

В Японии вышла в свет «Всемирная энциклопедия для слепых». 100 страниц этого труда посвящены проблемам психологии, обусловленным трудоустройством и условиям существования слепых.

Это издание — ценный пособие для сотрудников центров и институтов, усилия которых посвящены облегчению жизни людей, лишенных зрения.

(АПН)

Инспекция
у выхлопной трубы

С наступающей осенью автомобили любогоitalянца может быть подвергнут контролю для определения степени выхлопных газов. В случае, если содержание в них углеводородов превышает четыре с половиной процента, владельцы автомобилей будут применены санкции, предусмотренные дорожным законом.

(«Вне мусор-диктор» — АПН)

Укротитель...
курильщиков

На конец осени все желающие могут избавиться от этой вредной привычки, испытав при этом адских муки и не подвергая силу волн испытанию на прочность. Один американский психолог изобрел недавно «машины для укрощения курильщиков». Действует она просто: едва за jakiны курящий в ее присутствии засыпает сигарету, машина испускает тонкую струю горячего и тошнотворного дыма, что из-за приступа кашля и тошноты заставляет курильщика

Трехчетырех подобных «руков» достаточно, чтобы в сознании курильщика прочно укрепилась ассоциативная связь между табачным дымом и дымом, испускаемым машиной. Вкус машинного дыма будет преследовать курильщика даже если ему придется вдохнуть дым, возникающий в результате горения любых других материалов. После всего этого он вряд ли пожелает употреблять в своей привычке.

(«Вне мусор-диктор» — АПН)

● ОТ ВЫБОРОВ ДО ВЫБОРОВ ●
ЗАБОТЫ
ШАХТЕРСКОГО
ГОРОДА

К вечеру в здании горисполкома установилась необычная тишина. Ушли последние посетители. Умолкли телефоны. Наш разговор с председателем Прокопьевского горисполкома А. Н. Пальниковым о проблемах большого шахтерского города, какими является Прокопьевск.

— Алексей Николаевич, несколько слов о том, как рос наш город.

— Для этого надо вспомнить историю Прокопьевска.

До революции здесь было восемь небольших штолен и три забоя, вокруг которых теснились редкие домики горняков.

Фактически жизнь нашему городу дала Советская власть. Вы, вероятно, знаете историю династии Прокопьевского рудника в 1921 году по личному указанию Владимира Ильича из фонда Малого Академического театра. Уже в то время правительство придавало нашему району исключительное значение как важнейший топливной базе страны. В годы первых пятилеток здесь выросло более десятка шахт.

Но облик города формировался не только копры и терриконы. Вместе с угольными предприятиями строились поселки для шахтеров: сейчас их насчитывается двадцать восемь. Они занимают территорию в 17 тысяч гектаров — почти в три раза больше, чем Париж.

— Расбросанность рождает серьезные проблемы для развития городского транспорта, коммунального обслуживания, торговли, общественного питания, зонами отчуждения?

— Главным образом за счет полного переустройства города. Уже сейчас в районе Тыргана по сути создается новый Прокопьевск с многоэтажными домами, с развитой сетью бытового обслуживания, торговли, общественного питания, зонами отчуждения.

В «старом» городе серьезные трудности остаются обеспечением населения водой. Водные магистрали строились в тридцатых годах и, конечно, сильно поизносился. Поэтому часто возникают аварии. Исполком совместно с рядом предприятий осуществляет многочисленные мероприятия по бесперебойному снабжению жителей водой, начиная от реконструкции старых магистралей до строительства новых. Например, уже в этом году вступила в строй насосно-фильтровальная станция в Спичинске. Она решит проблему водоснабжения поселков Красный уголок, Маганак, Южный, Зенково. К 1974 году будет сдана первая очередь гидроочистных сооружений на реке Каракумчук, а к концу пятилетки — вторая. Таким образом, прокопчане примерно через полтора года перестанут испытывать нужду в воде.

— Что обещает прокопчанам 1973 год?

— 71709 кв. метров жилья, десятки магазинов, демонстрационный каток, блю — словом, 24 объекта культурно-бытового назначения. Кроме того, трамвайная линия пройдет до шахты «Эминки», будущий построены и отремонтированы десятки километров автодорог...

Выполняя директивы партии, городской Совет совместно с партийными организациями направляет все усилия на создание условий, благоприятствующих всестороннему развитию способностей и творческой активности трудящихся... Это дает немалые практические результаты. За первые два года текущей пятилетки предприниматели города реализовали промышленную продукцию на 20 млн. 700 тыс. рублей больше, чем было положено планом. Прирост объема производства достигнут только за счет повышения производительности труда. Успешно поработали коллеги из промышленности, торговли, сельского хозяйства, строительства, культуры.

— Прокопьевск первый в области построил детскую музыкальную школу, дворец спорта с зимним плавательным бассейном, открыл уникальный по оформлению ресторан «Славянский бazaar» и т. д. Какое дальнейшее развитие получила эта традиция в последние два года?

— Мы значительно пополнили список предприятий бытового, медицинского обслуживания, культуры. Например, на Тыргане вступила в строй инфекционная больница, которая по своему техническому оснащению может соперничать с лучшими клиниками страны. Открыт косметический кабинет, отвечающий всем современным требованиям. Еще один замечательный подарок мы готовим в наименее году для прокопчан — демонстрационный каток на четыре с половиной тысячи мест. Его строительство завершается. Это будет настоящий дворец, как в Лужниках. Горожане будут

ОКНО
В МИРВЫСТУПЛЕНИЕ
Р. НИКСОНА

ВАШИНГТОН. (ТАСС). Выступая перед выпускниками Флоридского технологического института в городе Орландо, президент США Р. Никсон приветствовал предстоящий визит Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

Через неделю, сказал Р. Никсон, Леонид Брежnev предстал в Соединенные Штаты в ответ на поездку, которую «совершил в Советский Союз год тому назад. Приведя слова Л. И. Брежнева о том, что «сегодня наша планета ближе к прочному длительному миру, чем когда-либо раньше», президент США заявил: «Я верю, что если мы сделаем то, что сможем, если Америка будет выполнять свою обязанность и если мы сейчас создадим средство, с помощью которого сможем двигаться в этом направлении».

Мир, продолжал Р. Никсон, не может быть мгновенным, и нельзя считать заранее, что мир будет длительным. Работать ради мира так же важно, как приходится работать во время войны, и даже больше. Мир построить труднее, чем вести войну, это та великая задача, которую мы взяли на себя, мы, люди нашего поколения, и которую предоставляем возможность продолжить вам, вашему поколению.

Далее Р. Никсон остановился на вопросах сокращения вооружений и вооруженных сил в Европе, а также на вопросах экономического положения США.

Они не ликвидируют разногласий между нашими системами, которые будут продолжать существовать до тех пор, пока они будут верить

в одно, а мы будем верить во что-то другое.

Но эти соглашения означают для всех нас, и в особенности для вас, выпускников, то, что две великие державы — Соединенные Штаты и Советский Союз вместе того, чтобы противостоять друг с другом, вместо того, чтобы иметь друг с другом враждебные отношения, которые могли бы выльяться в войну — не маленькая, а ядерную войну, — что мы, Соединенные Штаты и Советский Союз, все больше и больше учимся разговаривать друг с другом и вести друг с другом переговоры, чтобы улаживать наши разногласия. Это не будет легким, но им, ни нам, ни никому из нас не удастся уклониться от этого.

Следующий раз, когда мы встретимся с членами строительного отряда, — это в конце 1973 года.

Все они из острых деревень, сейчас живут в одиночестве изолированных домов. И хотя условия не легкие, девушки полны оптимизма. Узнав, что мы «Лин Сор» — советские, они приглашают нас на традиционный чай. Затем следуют песни, стихи — «наши корзины с камнями и создают прочную опору для мостов».

Мы не ждем окончания работ и в объезд направляемся в Виньян. В этом городе, в свое время почти полностью разрушенном бомбардировками, мы встретились с членами строительного отряда. В основном это девушки в возрасте 17—25 лет. Многие из них работали на восстановлении дорог и мостов еще в годы войны. Все они из острых деревень, сейчас живут в одиночестве изолированных домов. И хотя условия не легкие, девушки полны оптимизма. Узнав, что мы «Лин Сор» — советские, они приглашают нас на традиционный чай. Затем следуют песни, стихи — «наши корзины с камнями и создают прочную опору для мостов».

Вчера космонавты с помощью приборов в течение четырех с половиной часов вели наблюдение Солнца. Был обнаружен корональный выброс газов. Космонавты провели очередные исследования природных ресурсов. С помощью приборов была просмотрена полоса длиной 14.000 км, идущая от штата Вашингтон через Скалистые горы, южные районы США, Мексиканский залив и Колумбию до Бразилии.

Изучались, в частности, снежный покров, леса и районы нефтяных разработок на территории США, состояние моря в Мексиканском заливе. По указанию национальной службы космонавты провели испытания системы охлаждения скрафтеров, в которых им предстоит выходить в открытый космос 20 июня.

Вчера космонавты с помощью приборов в течение четырех с половиной часов вели наблюдение Солнца. Был обнаружен корональный выброс газов. Космонавты провели очередные исследования природных ресурсов. С помощью приборов была просмотрена полоса длиной 14.000 км, идущая от штата Вашингтон через Скалистые горы, южные районы США, Мексиканский залив и Колумбию до Бразилии.

Изучались, в частности, снежный покров, леса и районы нефтяных разработок на территории США, состояние моря в Мексиканском заливе. По указанию национальной службы космонавты провели испытания системы охлаждения скрафтеров, в которых им предстоит выходить в открытый космос 20 июня.

Когда мы вернемся в Вашингтон, — сказал Р. Никсон, — мы будем верить в то, что мир будет длительным.

На карте хорошо видно, что от Ханоя до Виньян единственный трасса, пригодная для движения автомашин, — это дорога № 1. Виньян на юг вдоль морского побережья, поспешила вторая прицельная обстрела залпов, она пересекает действий больших и малых ракет. Как в годы войны, так и в мирное время дорога № 1 была и остается главной артерией, связывающей столицу с южными провинциями.

Именно по ней нам предстоит преодолеть 552 километра до реки Бенхай, разделяющей Север и Юг Виньяна.

Утренний Ханой превращается в шумом наступающего труда днем, сигналами автомобилей, велосипедами, звонками. Минуты на ходу идут восстановительные работы, больницу Бельгийской с частично отремонтированными корпсами. На смену городским кварталам приходят рисовые поля и соломенные крыши домиков. Наш шофер Ки, почти не снижая скорости, облезает груды щебня, предназначенные для засыпки еще оставшихся воронок.

Уездный городок Фули.

Последний раз мы были здесь летом прошлого года,

когда на начале сезона дождей было разрушено бомбами

головы израильского генерала Ханоя.

Сейчас же вновь вспыхнули боевые действия.

Все они из острых деревень, сейчас живут в одиночестве изолированных домов. И хотя условия не легкие, девушки полны оптимизма. Узнав, что мы «Лин Сор» — советские, они приглашают нас на традиционный чай. Затем следуют песни, стихи — «наши корзины с камнями и создают прочную опору для мостов».

Вчера космонавты с помощью приборов в течение четырех с половиной часов вели наблюдение Солнца. Был обнаружен корональный выброс газов. Космонавты провели очередные исследования природных ресурсов. С помощью приборов была просмотрена полоса длиной 14.000 км, идущая от штата Вашингтон через Скалистые горы, южные районы США, Мексиканский залив и Колумбию до Бразилии.

Изучались, в частности, снежный покров, леса и районы нефтяных разработок на территории США, состояние моря в Мексиканском заливе. По указанию национальной службы космонавты провели испытания системы охлаждения скрафтеров, в которых им предстоит выходить в открытый космос 20 июня.

Когда мы вернемся в Вашингтон, — сказал Р. Никсон, — мы будем верить в то, что мир будет длительным.

На карте хорошо видно, что от Ханоя до Виньян единственный трасса, пригодная для движения автомашин, — это дорога № 1. Виньян на юг вдоль морского побережья, поспешила вторая прицельная обстрела залпов, она пересекает действий больших и малых ракет. Как в годы войны, так и в мирное время дорога № 1 была и остается главной артерией, связывающей столицу с южными провинциями.

Именно по ней нам предстоит преодолеть 552 километра для определения степени выхлопных газов. В случае, если содержание в них углеводородов превышает четыре с половиной процента, владельцы автомобилей будут применены санкции, предусмотренные дорожным законом.

Приближаемся к конечной цели поездки — легендарной промышленной центру ДРВ. За ним видна южная провинция Куйанбинь. Еще несколько поворотов, и перед нами открывается вид на недавно построенный мост через реку Бенхай. Удивительно, как могла сохранить жизнеспособность под ураганным огнем противника эта совсем не большая пограничная зона площадью в 820 квадратных километров с населением около 70 тысяч человек. Сейчас на полях израненного Бенхай лежат соломенные крыши домиков. На смену городским кварталам приходят рисовые поля и соломенные крыши домиков. Наш шофер Ки, почти не снижая скорости, облезает груды щебня, предназначенные для засыпки воронок.

Вчера космонавты с помощью приборов в течение четырех с половиной часов вели наблюдение Солнца. Был обнаружен корональный выброс газов. Космонавты провели очередные исследования природных ресурсов. С помощью приборов была просмотрена полоса длиной 14.000 км, идущая от штата Вашингтон через Скалистые горы, южные районы США, Мексиканский залив и Колумбию до Бразилии.

Изучались, в частности, снежный покров, леса и районы нефтяных разработок на территории США, состояние моря в Мексиканском заливе. По указанию национальной службы космонавты провели испытания системы охлаждения скрафтеров, в которых им предстоит выходить в открытый космос 20 июня.

Когда мы вернемся в Вашингтон, — сказал Р. Никсон, — мы будем верить в то, что мир будет длительным.

На карте хорошо видно, что от Ханоя до Виньян единственный трасса, пригодная для движения автомашин, — это дорога № 1. Виньян на юг вдоль морского побережья, поспешила вторая прицельная обстрела залпов, она пересекает действий больших и малых ракет. Как в годы войны, так и в мирное время дорога № 1 была и остается главной артерией, связывающей столицу с



«Дума про Ковпака» — так называется цветной ширококадровый фильм, съемки которого осуществляются на Кемеровской киностудии художественных фильмов имени А. Довженко.

Режиссер-постановщик — народный артист СССР Т. Леачук.

Сценаристы Игорь Болгарин и Виктор Смирнов взяли в основу сценария действия партизанского соединения движение Героя Советского Союза Сидора Артемьевича Ковпака, использовав для этого известные книги «От Путилова до Карпат», «Люди с чистой совестью», а также рассказы и воспоминания участников событий.

«Дума про Ковпака» будет состоять из трех серий: «Кости в лесу» — о заражении отряда и путьевском периоде, «Километры мужества» — о геронимском походе на Правобережную Украину и «Карпатский рейд».

НА СНИМКЕ: кадр из фильма «Кости в лесу». На переднем плане — заслуженный артист УССР Константин Степанков в роли Ковпака (слева) и артист Михаил Голубович в роли командира батальона автоматчиков Карпенко.

Фотохроника ТАСС.

У НАС НА КЭМЗЕ

ВЫМПЕЛ БРИГАДЫ

Каждую смену из сборочного участка пятого цеха химикам горнякам области отправляются 60 пускателей. Изготовляют комсомольско-молодежную brigadu, которую возглавляет молодой коммунист Геннадий Костин.

Сейчас слесар-сборщики взяли обязательство — третий, решающий год девятой пятилетки завершить ко дню рождения Ленинского комсомола.

Недавно на завод пришла хорошая весть. Бригада Геннадия Костина в социалистическом соревновании машиностроителей области заняла первое место. Задание первого квартала она выполнила на 200 процентов при отличном качестве продукции. Славный коллектив награжден переходящим вымпелом обкома комсомола.

ЦВЕТЫ БОЛЬШЕВИКУ

Если вы любите цветы, зайдите в 33-й цех. Здесь заводская оранжерея. В любое время года цветут пальмы, другие привычные растения юга, мантузы.

Но есть в оранжерее особый уголок. В нем выращиваются самые красивые цветы.

Они будут выражены под ножкой мемориальной доски, которая открыта на заводе в честь первого председателя Петровской коммунистической ячейки Л. Н. Деменкова, погибшего от банд белогвардейцев (раньше здесь была его могила). К мемориальной доске приходят жена, родственники Л. Н. Деменкова, ветераны партии, школьники и ребята, которые вступают в пионеры.

ЗДРАВСТВУЙ, НОВИЧОК!

Юноши школа, Юноши и девушки решили поступить на наш завод. Кому выбирать профессию, в какой пойти цех? На помощь приходит работник бюро технической информации.

В техническом кабинете будущие специалисты знакомятся с продукцией. Изделия экспонируются натуральную величину. На стендах описаны все профессии, рассеяны иллюстрации, фотографии. Здесь часто устраиваются встречи молодежи со специалистами, рационализаторами, новички с интересом слушают магнитофонную запись об истории завода.

Бывает и особо торжественные дни. День посвящения в рабочие. Ребята приходят на этот праздник вместе с родителями. Ветераны труда вручает им заводские пропуска.

Члены профорганизации пункта часто бывают в подшефных школах.

М. ОВОРИНА, редактор многотиражной газеты «Электромотор». г. Кемерово.

ОЧЕРЕДНОЙ НОМЕР АЛЬМАНАХА

Вышел в свет очередной, второй номер литературно-художественного и общественно-политического альманаха «Огни Кузбасса». Передовая статья «Серьезный разговор» посвящена итогам собрания кузбасских литераторов, состоявшегося в январе этого года. На собрании шла речь об очередных задачах областной писательской организации в свете последних документов ЦК КПСС по вопросам литературы, о книгах местных авторов, вышедших в минувшем году, о писательском мастерстве.

В альманахе широко представлены новые стихи Виктора Баянова («Поле», «Вечные советы»), Павла Майского («Снова жизнь бы настать», «Горит огнем рябь на золотая...»), «Грибное лето на исходе...»). В переводе Геннадия Сысоцкого даны стихи из юмористического фольклора: «Разум — тот же океан безбрежный...», «Не знающий тысячу слов говорит...» и «Дорог со сбоями».

Напечатаны путевые заметки Бориса Годовина о поездке в Ливию, хроника литературной жизни Кузбасса.

Ф. ДЕМИН, г. Кемерово.

Адрес редакции и издательства: 650630, ГСП, г. Кемерово-99, ул. Ноградская, 3. Телефоны: редактора 6-61-54, приемной 6-69-74, заместителей редактора 6-70-82 и 6-65-74, ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов редакции: партийной жизни 6-61-83 и 6-02-08, пропаганды 6-66-73, промышленного 6-69-44 и 95-51-02, сельского хозяйства 6-67-82 и 6-90-71, Советов депутатов 6-64-84, культуры 6-62-01, строительного 6-67-46 и 6-02-00, писем и рабочих 6-90-52 и 6-60-72, информации 6-62-37 и 6-82-61, еженедельника «Панorama» 6-63-02, объявлений 6-68-72, фотокорреспондентов 6-90-63, приема информации 6-88-85, общественной приемной 6-66-52, бухгалтерии 6-90-54, директора издательства 6-69-23.

ОП 05020.

ВЫСТАВКА: ПЛАСТИМАССЫ В БЫТУ

15 июня в Кемерове открывается выставка-продажа изделий из пластических масс, выпускавшихся предприятиями всесоюзного объединения «Союзхимпласт» Министерства химической промышленности СССР. Мы предлагаем сегодня читателям газеты интересную информацию о выставке, которую организует газета «Красная звезда».

Что можно будет увидеть и купить на этой выставке?

Мы привезли изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения. Представляем экспозицию из пяти разделов: хозяйственные товары, все для кухни, изделия для ванной комнаты, товары, предназначенные для садоводов и огородников, и, наконец, вещи, представленные разделом «Детский мир».

Чем важно, чтобы кемеровчане не только познакомились со всеми этими товарами, но и оценили их потребительские свойства и высказали свое по этому поводу мнение в специальной «Книге отзывов», так как, повторяю, наша задача не только пропагандировать изделия из пластмасс, но и изучить спрос на них. Это имеет важное практическое и экономическое значение.

Спрос населения — лучший ориентир для предприятий, выпускающих товары народного потребления, и для оптовых торговых баз.

Чем продукция представлена на выставке?

Мы экспонируем изделия двадцати единиц и химических заводов страны. Это предприятия Украины, расположенные в Противогорловском районе Грузии Тбилиси. И вот теперь здесь, в Кемерово. А цель ее двойная. Пропагандировать современные изделия из самого современного материала — пластических масс и изучить спрос на них.

Сейчас пластмассы успешно конкурируют с традиционными материалами — бывшим стеклом, ржавеющим металлом, мало гигиеническим деревом. Изделия из пластмасс, самого разнообразного назначения, удобны в применении и эстетичны. Самых привычных современных форм и всевозможных ярких расцветок, пластмассовые вещи действительностью украсят наш дом.

К сожалению, ведущими из пластмасс у нас не всегда умело пользуются. Мы постараемся обяснить посетителям выставки-продажи.

На кого рассчитана выставка?

На всех. Население должно дать свою оценку представленным товарам, а работники торговли, учитывая эту оценку, добиться того, чтобы товары, использующие повышенный спрос у покупателей, были постоянно в продаже.

Итак, добро пожаловать на выставку! Она открывается в 12 часов 15 июня на площади старого цирка.

г. Кемерово.

Новости, события, факты

ЧЕСТВОВАНИЕ ВЕТЕРАНА

В парторганизации областного управления уволен, например, за систематическое невыполнение обязанностей, возложенных трудовым договором или правилами внутреннего трудового распорядка, за прогул без уважительных причин, за утрату доверия со стороны администрации к работнику, непосредственно обслуживающему денежные или товарные ценности, и за другие виновные действия.

Непрерывный трудовой стаж сохраняется в течение трех месяцев, если работник уволен с прежней работы по болезни, а также после увольнения инвалидов, исключая случаи увольнения за совершение виновных действий.

Непрерывный трудовой стаж сохраняется, если работник, например, за систематическое невыполнение обязанностей, возложенных трудовым договором или правилами внутреннего трудового распорядка, за прогул без уважительных причин, за утрату доверия со стороны администрации к работнику, непосредственно обслуживающему денежные или товарные ценности, и за другие виновные действия.

Альфред Семенович исполнился семьдесят лет.

Семенович — экскурсионный. Находится он в Бийске. Четыре дня, разместившись на турбазе «Расвет», школьники знакомятся с Алтайом.

Шулаков в марте 1920 года был командирован партийной школу в политотдел Пятой армии. А в декабре он уже проводил продразверстку в Черемховском уезде Иркутской губернии.

Коммунист А. С. Шулаков в 1921 году перешел на партийную комсомольскую работу, потом был командирован на учебу в Томский политехнический институт. По окончании вуза он становится директором металлургического техникума.

Путешествие на катере по Бие идет к месту слияния двух рек — Бии и Катуни. Обе реки образуют Обь.

Обь получила свое название от слова «обе». Наша алтайская вода текут в холодные моря Ледовитого океана. Чуйский тракт уводит дальше в горы.

Школьники посещают Манжерские пороги. Заезжают на Золотой якорь, где любят отдохнуть М. И. Калинин, привезший на Алтай в 30-е годы. Путь экскурсантов на Манжерок идет вдоль реки Катуни.

Четыре дня, проведенные в «Огоньке», позволят узнать много нового.

А. ТРОИЦКИЙ.

г. Кемерово.

СЛЕТ ДРУЗЕЙ КИНО

Второй городской слет юных друзей кино состоялся в Кемеровском Дворце пионеров. Участники слета

Л. ГЕИЦМАН, консультант отдела юстиции.

Редактор В. И. Денискин.

В ТЕАТРЕ И КИНО

Иркутский театр юного зрителя (в помещении театра драмы)

РОВИН ГУД. Начало в 11 час. СВОЙ ОСТРОВ — в 19 час. 30 мин. 15 июня. ОДОЛЕНЬ-ТРАВА. Начало в 11 час. БЛОХА — в 19 час. 30 мин.

Кинотеатр «МОСИКА».

Новый широкоскрининговый художественный фильм, производство кинокомпании «Мосфильм», ГОРЯЧИЙ СНЕГ (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50).

Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «Москва»).

Хроникальный фильм ВСТРЕЧА НА ЕНИСЕЙСКОМ МЕРИДИАНЕ (11-30, 15, 18-30, СВАДЬБА С ПРИДАНИЕМ (9-30, 13, 16-30, 20, 21-50).

Летний КИНОТЕАТР (кинотеатр «Москва»).

Художественный фильм ЕГОР БУЛГАЧЕВ И ДРУГИЕ (17-30, 19-20, 21-10).

Кинотеатр «ОБЛИВИЕНЬЯ».

Новый широкоскрининговый художественный фильм ГОРЯЧИЙ СНЕГ (10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-50).

Кинотеатр «ПОИСКИ».

ЛЕСНАЯ ВАЛЛАДА (10, 13-30, 15), БЕЛЫЕ РОЗЫ ДЛЯ МОИХ ЧЕРНЫХ СОСТРЫ (17-21), ДОМ ПОД ДЕРЕВЬЯМИ (19), СЛОВЕНИЯ (1, сеанс в 21 час).

Кинотеатр «ОКТЯБРЬ».

КРАСОТА ЛЮБви (10, 14, 16, 17-50, 21-30), ИСПАНСКИЙ ПАРИЖ (12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21), ЛОВОК УСТРОИЛСЯ (10, 14, 21-50).

Кинотеатр «ПИОНЕР».

ЛЕСНАЯ ВАЛЛАДА (10, 13-30, 15), БЕЛЫЕ РОЗЫ ДЛЯ МОИХ ЧЕРНЫХ СОСТРЫ (21), ДОМ ПОД ДЕРЕВЬЯМИ (19), СЛОВЕНИЯ (1, сеанс в 21 час).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ».

ТЕРЕМ — ТЕРЕМ (10, 14), ПЕРЕД РАССВЕТОМ (11-30, 16), ВОЛШАБНАЯ ПРОГУЛКА, две серии (17-30, 20-20), ТРЕВОЖНАЯ ХРОНИКА (в сеансах в 21 час).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС».

ЭГЕИ, ИРОХА! (10, 15), СИНИЧКА, две серии (12, 17, 20).

Кинотеатр «ЛУЧ».

ЛЕТНИЕ СНЫ (10, 13-30, 15-30, 17-30, 21), НЕ ПРОМАХНИСЬ, АСУНТА! (11, 19-20), А КУКУШКА КУКОВАЛА (в сеансах в 15-10, 21).

Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ».

ФИЛIPPE (15), ВЕНЕРСКИИ НАБОВ, СУДЬБА ЗОЛТАНА КАРПАТИ, две серии (17, 20).

ДК СТРОИТЕЛЕЙ.

КОРПОЛВА «ШАНТЕКЛЭРА» (17, 19, 21).

ДК ХИМКОМВИНАТА.