

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета награждена Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР

№ 56 (14443)

ПЯТНИЦА,

**21**

марта

1986 года

Издается с 11 сентября 1930 года.

Цена 3 коп

**С В О Д К А**  
работы углеобогатительных предприятий за 19 дней в марте

	«Плюс» или «Минус» к текущему плану, в тыс. т
«Коксовая»	6,0
«Центральная»	1,5
«Ноградская»	8,1
«Красный уголок»	1,2
«Зенковская»	18,4
«Северный Маганак»	3,8
Имени Ворошилова	12,2
Имени Дзержинского	31,4
Имени Калинина	21,4
Разрез «Талдинский-Северный»	16,8
«Зиминка»	121,5
<b>Итого по объединению «Прокпьевскуголь»</b>	<b>212,5</b>
«Красногорская»	+ 2,2
«Тырганская»	+ 2,7
Разрез «Прокпьевский»	+ 9,5
«Смычка»	+ 0,8
<b>Итого по городу</b>	<b>-105,4</b>



## В БРИГАДЕ «ВЕТЕР»

СРЕДИ комсомольско-молодежных коллективов завода шахтной автоматики бригада «Ветер» — передовая. Выпускаемая продукция пользуется огромным спросом на шахтах Кузбасса. Коллектив из месяца в месяц перевыполняет свои задания на сборке шахтного оборудования. Девушки умело сочетают работу с делами комсомольскими. В цехе, где трудится комсомольско-молодежный коллектив, регулярно вывешиваются листки «Комсомольского проектора», выпускаются различные «молнии».

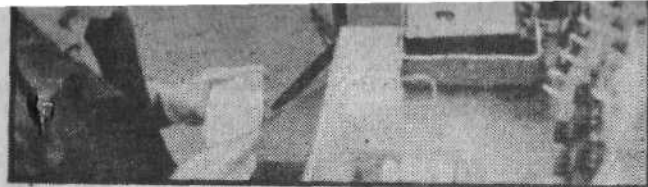
Есть в третьем цехе и участок настройки АЗШ. Скоро на этом участке коллектив будет осваивать настройку и выпуск нового изделия для шахт — АЗУР-1, предназначенного для защиты от поражения электротоком и дальней-



**ЭКОНОМИТЬ** во всем и везде — одно из основных требований сегодняшнего дня. Хозяин своего предприятия, своей страны не должен быть расточительным. Конечно,

А первая? Она сложилась из-за утечек воздуха по вентиляторам главного проветривания, без учета подаваемого в шахту воздуха, недокомпенса-

(шахты «Зиминка», «Северный Маганак», «Ноградская») из-за занижения норм допущен перерасход. Руководством шахт не разрабатываются.



для защиты от поражения электотоком и дальнейшей утечки тока.

На снимках: члены коллектива бригады «Ветер» на участке настройки АЗШ.

Фото Н. Бабарникова.

## ВСТРЕЧИ С ДЕЛЕГАТАМИ

ДЕЛЕГАТ XXVII съезда КПСС первый секретарь горкома партии В. П. Жеваго при встрече с трудящимися ПИЗ-14 побывал в механосборочном цехе № 2.

Он посмотрел новые станки с транспортными связями, шлифовальное оборудование с микропроцессорами, которое дает высокое качество выпускаемой продукции, внедрение передовой технологии — раскатку колец. В. П. Жеваго побывал в здравпункте, бытовых помещениях.

☆☆☆  
ДЕЛЕГАТ XXVII съезда КПСС В. С. Костин встретился с трудящимися швейной фабрики «Горнячка».

Беседа длилась более часа. Работницы фабрики интересовались ходом съезда, встречами с другими делегациями, культурной программой.

В этот же день с В. С. Костиным встретились горняки шахты имени Ворошилова.

☆☆☆  
КОЛЛЕКТИВ завода шахтной автоматики тепло встретил делегата XXVII съезда КПСС Н. П. Багрянцеву.

Она рассказала о принципиальных выступлениях коммунистов, о встречах в Звездном городке. Особое внимание уделила задачам, поставленным высшим партийным форумом перед советским народом.

Л. НИКОЛАЕВА.

## РЕШЕНИЯ СЪЕЗДА — В ЖИЗНЬ!

### Обращение бригадиров

НОВЫМ ориентиром для трудящихся ордена Ленина треста «Прокопьевскшахтострой» стали задачи, поставленные XXVII съездом КПСС.

Пересмотреть отношение к делу сверху донизу, во всех звеньях — таково единое мнение участников прошедшего здесь совета бригадиров, на котором было принято обращение к трудящимся, участвующим в сооружении пусковых объектов 1986 года.

«Требование времени, — сказано в обращении, — своевременная сдача объектов в сроки, предусмотренные государственным планом, без ссылок на объективные трудности. Мощными резервами роста производительности труда и эффективности строительства без дополнительных затрат являются укрепление дисциплины, более полное применение средств механизации, улучшение качества работ. Уже сегодня мы и наши смежники обязаны использовать эти ресурсы в полной мере».

Бригадиров призвали трудящихся предприятий-заказчиков и руководителей треста более оперативно выдавать проектные документации, строительно-технологические документы, контролировать ход работ,

повысить личную ответственность за обеспечение бригад материалами и оборудованием, механизмами и автотранспортом, улучшение условий труда и быта.

Г. КОРОВНИКОВ, председатель объединенного комитета профсоюза треста «Прокопьевскшахтострой».

### К новым победам

НА ЗАВОДЕ шахтной автоматики подведены итоги социалистического соревнования за XI пятилетку.

Коллективам-победителям вручено Красное знамя на вечное хранение. Наивысших показателей достигли цехи № 3, 7, участок механизации и автоматизации, которые возглавляют Т. Д. Бычкова, В. И. Тишков, И. Г. Котов.

Среди восьми коллективов смен, отделений, бригад, названных победителями, — смена заготовительного производства из цеха № 7 М. И. Цендрогачев. В марте этот коллектив 12 раз выходил победителем в внутризаводском соревновании. Здесь уже произведено сверхплановой продукции на 900 рублей.

Л. ВОТЬЕВА, инженер по соревнованию.

предприятия, своей страны не должен быть расточительным. Конечно, у себя в квартире легче бороться за экономию электроэнергии: вот лампочка, вот счетчик, и кошелек, из которого расплачиваются, — под рукой. На предприятии это как-то в стороне. Тем более на таком, как шахта, где нормы расхода электроэнергии в большинстве своем определяются от необходимости затрат на тонну добываемого угля. Ситуация такова, что если с выполнением плана все нормально, то и с электроэнергией — полный порядок.

Только из-за того, что в прошлом году объединение «Прокопьевскуголь» не выполнило плана (а оборудование-то, хоть вхолостую, но работало), перерасход электроэнергии составил 18,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии — это 158,6 тысячи рублей. Но это лишь вторая часть общих потерь объединения.

### «БУДЕМ БЕРЕЖЛИВЫ!»

## ПОТЕРИ НЕИЗБЕЖНЫ?

ции реактивной мощности. Значит, и в условиях отставания можно разумно хозяйствовать, не валить все на недобытый уголь? Технологические же службы объединения пока что ведут отсчет от угля как от пресловутого фонаря. Они не уделяют должного внимания усилению контроля за экономным расходом энергии, энергоресурсов на предприятиях объединения.

Нормы расхода устанавливаются на глазок, в результате чего у одних предприятий за счет завышения норм получается экономия (шахта «Центральная»), у других

Руководством шахт не разрабатываются, а руководством объединения не контролируются технологические нормы по участкам поверхности, где расходуется от 65 до 70 процентов потребляемой энергии.

За использованием электроэнергии, ее экономией, недопущением перерасходов по нормам и соблюдением лимитной дисциплины объединением слабо осуществляется ведомственный контроль. Редко проводятся глубокие проверки, вскрывающие причины перерасхода.

Решения съезда требуют от руководителей объединения «Прокопьевскуголь» усилить ведомственный контроль за использованием предприятия объединения электроэнергии, поставить заслон расточительству.

В. КУЗНЕЦОВ, инспектор «Кузбассэнерго».



### С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

ВАШИНГТОН. Загруженность производственных мощностей в США в феврале сократилась до 80 процентов. Это самый низкий уровень с периода июль-август 1984 года, когда он составлял 82 процента. Наиболее заметное сокращение пришлось на добывающую и обрабатывающую отрасли промышленности. Как указывают специалисты, главной причиной сокращения загрузки является нарастающее насыщение американского рынка импортными готовыми изделиями из стран Западной Европы и Японии и резко подешевевшими энергоносителями из стран Латинской Америки, Ближнего Востока, Африки

и Тихоокеанского региона.

МАНИЛА. Убедительной победой рабочего профсоюза завершилась двухмесячная общенациональная забастовка трех тысяч филиппинских рабочих и служащих швейцарской транснациональной корпорации «Нестле» — крупнейшего производителя растворимого кофе. Столкнувшись с твердой решимостью рабочих довести свою борьбу до конца, иностранная администрация была вынуждена пойти на удовлетворение их требований об улучшении условий труда, увеличении размеров социальных пособий и заработной платы.

ТОКИО. «Нет войне!».

«Ликвидировать ядерное оружие!» — под такими лозунгами прошел здесь антивоенный митинг, организованный по инициативе японского совета организаций жертв атомной бомбардировки (Хидакио). В нем участвовали представители профсоюзных, женских, молодежных и других демократических общественных организаций страны. В адрес правительства была направлена подписанная более чем 2200 руководителями местных органов самоуправления петиция с требованием принятия закона об оказании помощи жертвам американской атомной бомбардировки.

(ТАСС).



КУРС - НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

ЗА «КРУГЛЫМ СТОЛОМ» «ШАХТЕРСКОЙ ПРАВДЫ»

КАК уже сообщалось, 10 марта в КузНИУИ редакция провела беседу за «круглым столом», посвященную проблемам ускорения научно-технического прогресса в угледобыче. Положение сложилось крайне критическое: связи науки с производством на отработке пластов крутого падения практически разорваны.

Согласно основным положениям разработки Прокопьевско-Киселевского месторождения, утвержденным Минуглепромом СССР еще в 1973 году, к 1985 году было намечено механизировать выемку угля на мощных крутых пластах на 70 процентов.

Сегодня уровень механизации угледобычи на шахтах рудника составляет 7—9 процентов. За два последних десятилетия на научно-исследовательские и проектно-конструкторские работы по проблемам средних и мощных крутых пластов государство затратило около 70 миллионов рублей. А результат? Из 12 машин, намеченных теми же основными положениями к серийному вы-

пуску, до серии доведены три — агрегаты АЦ, АК-3 и комплекс КПК. Основная причина — катастрофически затянутый путь от идеи до заводского конвейера, когда за 8—15 лет устаревает не только машина, но и сама идея. Мириться с этим больше нельзя. Задачи, поставленные партией и правительством, требуют кардинальной перестройки дела.

Одним из путей к решению проблемы может стать создание в Прокопьевско-Киселевске научно-производственного объединения (НПО). Уже более полугодом об этом ведут разговор на страницах газеты ученые и производственники. Высказано много мнений, порой противоречивых, но решения, взаимоприемлемого для ученых и производственников, пока не достигнуто.

В разговоре за круглым столом приняли участие ученые КузНИУИ, работники объединения «Прокопьевскуголь» и «Киселевскуголь», руководители шахт, механического за-

Соответственным будет планирование добычи и зарплат. Максимальные нагрузки на новую технику можно давать только на последней стадии испытаний. Это закон, постоянно обходя который, производственники превратили его в камень преткновения для науки.

— Хочу возразить тем, кто за экспериментальные шахты, — выразил свое мнение заведующий отделом испытаний горных машин КузНИУИ Л. И. Федоров. — Когда-то приказом министерства было предписано проводить все испытания на базовых шахтах — «Коксовой», имени Ворошилова, «Краснокаменской». Ничего из этой затеи не вышло, ни одного испытания не удалось провести до конца. Потому считаю, экспериментальные шахты — это утопия, лишняя работа,

— У КРЕПЛЯТЬ взаимодействие науки с производством действительно крайне необходимо, — согласился главный инженер КузНИУИ В. И. Лившиц. — Но ускорение должно быть от сути дела. Приведу пример. Более 10 лет назад мы разработали углепласт. Он полностью решает проблему забучивания печей. Горняки 5-го участка шахтоуправления имени Калинина в этом уже убедились. Что мешает сейчас объединению «Прокопьевскуголь» и ВПО «Кузбассуголь» запретить крепить печи лесом и взять в вооружение углепласт? Нужно здесь какое-то соединение науки с производством? Нет. Сейчас у нас есть агрегат для отработки пластов мощностью до 3,5 метра, чертежи на агрегат для 4,5-метровых пластов крутого падения, электрогидроталь, которую можно применять на любом участке, на любой шахте. Но не делают эту технику заводы ВПО и наших объединений. Значит, если создавать НПО, ему нужен большой завод-изготовитель.

— Поставить перед учеными конкретные задачи, — дополняет заместитель главного инженера шахты имени Дзержинского В. В. Соловьев, — поддела. Здесь еще необходима равная заинтересованность в успешном выходе новой техники на максимальные нагрузки как горняков, так и ученых.

В настоящее время на нашей шахте проходят испытания два комплекса КПК. Надо сказать, идут они удовлетворительно. Но вот беда. Пока

для шахты кадры. Готовые. И тогда мы уйдем безболезненно. Не годятся ученых превращать в забойщиков.

Разговор вновь зашел об экспериментальных шахтах. Как их создать? На какой основе? Кому подчинить? Ведь на шахтах сейчас нет экспериментальных участков. Когда они появятся, их в большинстве случаев тут же нагружают планом. Это неправильно? Хотя и горняков поить можно. Создать такой участок на шахте чрезвычайно трудно. Численность рабочих — на пределе, а тут берн и огрыбай в действующих участках 60—70 человек, теряя добычу.

— Где же выход? Поддерживаю мнение, — говорит Н. И. Яковлев, — что для повышения эффективности испытаний образцов новой техники необходимо создавать экспериментальные шахты.

— Прав В. В. Соловьев, — считает главный инженер шахты «Зенковская» А. А. Касиринов, — без нормальной ремонтной базы вести разговор о прогрессе нельзя.

Агрегат АК-3, например, негде ремонтировать. Базы нет ни у института, ни у объединения, ни на шахте. Вынуждены посылать в Киселевск на машзавод им. И. С. Черных забойщиков и держать их там на ремонте секций агрегата. В то же время шахта не выполняет план механизированной добычи.

Нужны капитальная производственная база и крупный отдел института, который занимался бы внедрением техники. Если дело дойдет до воз-

КРУТЫЕ ПУТИ ПРОГРЕССА

до сих пор, хотя имеется мощная научная база. Привыкли прикрывать этот спад сложившимися горно-геологическими условиями, которые с углубкой шахт ухудшаются. А если посмотреть под другим углом зрения: такая обстановка создалась из-за работы

которая ничего не даст ни науке, ни производству. Выход есть. К работе надо привлекать институты, работающие на пологом падении, с их хорошей материально-технической базой, с мощными экспериментальными заводами. Им на пологом падении, по моему, уже

— НАШ институт многоплановый, многоотраслевой, — начал разговор директор КузНИУИ, кандидат технических наук Н. С. Арсенов, — мы работаем и на крутое падение, и на пологое. Поэтому считаем: создать НПО на базе одного какого-то производственного объединения не получится. Мы курируем их девять с подземной добычей 150 миллионов тонн в год. «Прокопьевскуголь» — чисто «крутое» объединение с добычей около 10 миллионов тонн. Как из этой структуры выделить часть работ в НПО? Институт всесоюзный, он создан не только для «Прокопьевскугля».

Кроме того, мы уже входим во всесоюзное

лько с закладкой выработанного пространства. Но ни мы, ни КузНИУИ этой проблемой как следует не занимаемся. Кстати, хочу прочесть приказ Народного комиссариата тяжелой промышленности от 17 февраля 1937 года, подписанный С. Орджоникидзе:

«Существующие системы разработки мощных крутых пластов в Прокопьевско-Киселевском районе Кузбасса преимущественно с естественным обрушением вызывают значительное число пожаров, что препятствует нормальному разрабатыванию мощных пластов и вызывает порчу всего месторождения, огромнейшего, ценнейшего угольного бассейна. Считаю основной зада-



Кроме того, мы уже входим во всесоюзное промышленное объединение «Кузбассуголь». Что еще надо, как еще объединяться? И потом, чтобы объединяться, надо посмотреть, что есть у каждого из нас. Нам сегодня не хватает машиностроительной базы. Что нам даст контакт с «Прокопьевскуглем» в этом смысле, что у него есть? Как и у нас — ничего. Будь у нас Киселевский машинозавод им. И. С. Черныш или даже «Гор-маш», все было бы ясно.

Беспокойство ученых вот о чем. После объединения институт превратится в техотдел «Прокопьевскугля», а как наилучшее учреждение он будет медленно, но верно теряться, и потеряется, так как сотрудники начнут заниматься теми же делами, которыми занимаются сейчас производственники, у последних основное — добыча угля.

А объединяться надо в таком составе: КузНИИ, институт «Сибгипрогор-маш» с его и нашими машиностроительными заводами. Это будет НПО. Можно будет говорить о доведении разработок от экспериментальных образцов до серийного производства.

Николай Сергеевич подчеркнул, — включился в беседу технический директор объединения «Прокопьевскуголь» В. И. Черемнов, — что КузНИИ — институт многоплановый. Но полуголыми пластинами занимается достаточно много институтов и много проблем уже решено. Например, очистная выемка механизирована на 90 процентов. У нас с институтом уже выработано единое мнение о том, как отрабатывать дальше Прокопьевско-Киселевский район. Брать уголь надо то-

гдам, который занимается бы внедрением техники. Если дело дойдет до создания, вернее, до возрождения экспериментальных участков (когда-то опыт такого участка был на шахте «Коксовая»), оснащенных новыми комплексами, то экспериментом должен руководить институт, а не генеральный директор «Прокопьевскугля», для которого важнее всего — уголь.

— Не «вытянут» и без нас, заводчан, — поддержал главный инженер механического завода К. М. Гафуров. — На мой взгляд, сейчас происходят странные вещи. Институт с объединением связан, а вот с нашим заводом — нет. Получается так: когда ученые хотят внедрить в производство какие-либо свои разработки, то обращаются в объединение. Оттуда нам тут же спускают это дело в план. А как же быть с подготовкой производства, которую предварительно надо провести на заводе? Ее нет. В этом плане связи науки с производством тоже не вижу.

Если говорить о НПО, то заводам в нем отводится роль связующего звена. Это значит, что планирование на новую технику без участия машиностроителей проходить не должно. А сейчас институт давит на завод через объединение, а завод остается в роли слепого исполнителя, а не равноправного партнера. А ведь и у завода уже есть «свой» план.

Итак, при всем разнообразии мнений и суждений большинство участников «круглого стола» путь к решению проблем разработки мощных крутых пластов Прокопьевско-Киселевского района видят в создании экспериментальных участков или шахт, имеющих свою научную, экспериментальную, ремонтную и маши-

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

— Хотел бы возразить В. В. Соловьеву, — вступил в беседу заместитель директора КузНИИ Н. И. Яковлев. — Он тут посетовал, что, мол, ученые внедряют у нас КПК и уйдут, а мы останемся мучиться с этой машиной. А зачем так ставить вопрос? Можно ведь сейчас, когда наши сотрудники в забоях, на рабочих местах, готовить

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

— Хотел бы возразить В. В. Соловьеву, — вступил в беседу заместитель директора КузНИИ Н. И. Яковлев. — Он тут посетовал, что, мол, ученые внедряют у нас КПК и уйдут, а мы останемся мучиться с этой машиной. А зачем так ставить вопрос? Можно ведь сейчас, когда наши сотрудники в забоях, на рабочих местах, готовить

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

ностроительную базу, объединенных на общей основе, общим руководством и планом. Конкретное решение об этом могут принять ВПО «Кузбассуголь» и Министерство угольной промышленности СССР.

В. ХЛОПотов.



**РАБОТАТЬ ЭФФЕКТИВНО.  
ДОБЫЧА УГЛЯ**

# РАСЧЕТЫ И ПРОСЧЕТЫ СТОТЫСЯЧНИКОВ

## Сводка

работы угледобывающих бригад, борющихся за годовую нагрузку на забой в 100 и более тысяч тонн. В первой колонке — названия предприятий, фамилии бригадиров и системы отработки, во второй — годовые обязательства, в третьей — фактическая добыча за январь—февраль, в четвертой — «плюс» или «минус» к обязательствам двух месяцев (в тоннах).

<b>«Коксовая»</b>			
Астафьев Г. В.	ПНСГЗ	117000	26937 + 7437
<b>«Центральная»</b>			
Ставинский Е. Н.	ДСО	116000	20504 + 1170
Турач В. С.	КГП	153000	12658 - 12842
<b>«Зенковская»</b>			
Дасько В. А.	КГП	110000	13775 - 4559
Погорелов Л. Т.	ДСО	123000	21174 + 674
Игнатенко И. А.	ДСО	120000	17279 - 2721
<b>Имени Ворошилова</b>			
Воробей И. И.	Щит	144000	32433 + 8433
Слепцов А. А.	Щит	100000	7896 - 8770
<b>Имени Калинина</b>			
Новиков В. Г.	ПНЦ	100000	10767 - 5983
Мигаль В. И.	УСЦ	140000	2070 - 21264
Гурзунов В. Е.	УСЦ	132000	20008 - 1992
<b>«Зиминка»</b>			
Костин В. С.	ЩО	170000	45171 + 19837
<b>«Тырганская»</b>			
Рукас А. Р.	КГПГ	250000	68263 + 12763
Хузин З. Х.	КГПГ	245000	42604 + 8564
Бузин В. П.	КГПГ	200000	40646 + 9346

ОДНОЙ из главных целей соревнования лучших добычных бригад города является показ образцов высокопроизводительного труда, подача примера остальным коллективам рудника. Не случайно в конце года на каждом предприятии так тщательно подходят к выбору кандидатов в этом престижном состязании. Два года подряд бригада Г. В. Астафьева опережала рубеж добычи

редили уже почти на полмесяца. И пока только у двух бригад-старожил объединення «Промкопьевскуголь» — Героя Социалистического Труда В. С. Костина и И. И. Воробья — на сверхплановом счету угля больше, чем у добычников Г. В. Астафьева.

Еще в прошлом году две из трех бригад-стотысячниц «Зенковской» делали акцент на механизированную добычу с

проблем, в частности, отсутствия ремонтной базы, то неудачи при отработке забоев варьивным методом большей частью связаны с субъективными просчетами со стороны как самих горняков, так и их руководителей.

Разрыв очистного фронта допустили в шахтоуправлении имени Калинина. В итоге лучшая бригада предприятия — Б. И. Мигалья — уже два месяца находится в прорыве, а в феврале не добыла ни тонны угля. Пожар на пласте Горелом выбил из ритма бригаду В. С. Турача. Коллектив потерял фронт работы и вынужден вместо добычи заниматься монтажом гибкого перекрытия. Уходит время, выполнение плана и обязательств ставится под сомнение. Спрашивается, на что рассчитывали эти коллективы и их руководители, задаваясь целью добыть за год не менее 100 тысяч тонн угля? Хорошо, если, пока отставание еще не так велико, дела удастся поправить. А если нет?

Из 15 коллективов-стотысячников с обязательствами двух месяцев не справились семь. Все они имеют один адрес — объединение «Промкопьевскуголь». Их долг — более 58 тысяч тонн. Усилиями лучших бригад объединения и коллективов «Тырганской», добывших вместе за январь



КОЛЛЕКТИВ участка № 8 на шахте «Коксовая» отработывает пласт Горелый на горизонте «минус» 30 метров. Работают горняки в марте успешно. Только

за 18 дней с начала месяца успели записать на свой сверхплановый счет 570 тонн угля и продолжают наращивать «плюс».

На снимке: горняки уча-

стка № 8 горнорабочие Р. С. Нуриахметов, А. И. Якаев, А. Ф. Воробьев и С. А. Кожемякин.

Фото Н. Бабарницкого.

## Строки из писем

МНЕ произошла большая беда — я могла лишиться зрения. Но благодаря врачу центральной городской больницы П. В. Кирилловскому все обошлось благополучно. Две глазные операции — и я вижу сейчас нормально. Скоро выйду на работу, на родной завод, где работаю почти 30 лет.

**Ф. ВАСИЛЬЕВА,**  
рабочая завода шахтной автоматики.

## Пульт для «Москвича»

РИГА. Для оснащения новой машины «Москвич»

## СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС и АПН

# КОМЕТА ГАЛЛЕЯ. ЧТО СКРЫТО ПОД ОБОЛОЧКОЙ?..

БОЛЕЕ двух тысяч лет — это только по хроникам — комету Галлея наблюдали астрономы, но до самого последнего времени практически не имели сведений, как же она устроена. В телескопы видно, что у кометы есть головная часть и длинный шлейф. Спект-

ток. Из ядра зарегистрировано истечение вещества... Еще раз подчеркнем: все, о чем здесь говорится, только предварительная визуальная информация. Но на каждой из станций примерно по полтора десятка крупных приборов, и все они зарегистрировали инфр-



да Г. В. Астафьева перекрывала рубеж добычи в 100 тысяч тонн. В прошлом году завладела всеююзным рекордом месячной нагрузки на закладочный забой. С января нынешнего коллектив подал заявку на участие в соревновании столычанников. И вполне своевременно. Уже в первые два месяца горняки доказали обоснованность своих претензий. Текущую программу они оце-

делали акцент на механизированную добычу с помощью очистных агрегатов АК-3. Сейчас среда участников соревнования механизаторов нет. Однако и переида целиком на отработку запасов обрушением, горняки результаты не блещут. Только бригада Л. Т. Погорелова еще держится на уровне обязательств. И если механизированная добыча действительно требует решения многих

вопросов «Тырганской», добывших вместе за январь—февраль 68 тысяч тонн угля дополнительно к заданию, престиж горнодобывающего соревнования удалось поддержать. Но следует признать, что первоначальная цель, к которой стремятся организаторы состязания — показать возможности коллективов, обобщить их опыт, — достигнута лишь частично.

В. ПЕТРОВ.

«ШАХТЕРСКОЙ ПРАВДЕ»  
— ОТВЕЧАЮТ

## «НА КАЖДОМ РАБОЧЕМ МЕСТЕ»

ТАК назывался материал, опубликованный 23 января. В нем, в частности, говорилось о плохих условиях работы трудящихся районного производственного управления бытового обслуживания — в очень тесных помещениях работают те, кто обслуживает села.

На критику ответил председатель исполкома Прокольевского районного Совета народных депутатов А. К. ФЕДОСЕЕВ:

— Статья обсуждена на заседании плановой комиссии райисполкома. Действительно, комплексно-приемные пункты в отмеченных селах находятся в тесных помещениях. В поселке Верх-Егос уже подготовлено новое помещение для комплексно-приемного пункта. В течение 1986 года будут расширены площади КПП в селах Шарап, Михайловка, Плодопитомник. Контроль за данным вопросом возложен на заместителя председателя исполкома, председателя плановой комиссии В. М. Зенкову.

В СОВЕТ ветеранов Зенковского района входят очень авторитетные люди: шахтеры, медицинские работники, учителя. Объединяют их идейность, честность, забота о воспитании молодых, любовь. Вот этому несколько примеров. Таисия Дмитриевна Красюк по профессии врач. Она гордится, что посильный труд для нее — важнейшее условие сохранения жизнеспособности. С ее помощью в школах района прошел месячник активных действий за разоружение. В ходе его прошла операция «Компаньеро». От базара солидарности школы перечислили в Фонд мира 498 рублей.

Большим уважением пользуется Николай Яковлевич Катюхин — заслуженный врач РСФСР. Человек большого обаяния, завидной судьбы,

## ДО ВСЕГО ЕСТЬ ДЕЛО

мастер на все руки: медик, художник и лектор. Николай Яковлевич участвует в работе совета ветеранов шахты «Центральная». Сделал несколько портретов ветеранов-медиков, демонстрировал на выставке 12 картин, в том числе семь пейзажей нашего города. Участвовал в организации и проведении городской выставки изобразительного искусства, посвященной Великой Отечественной войне.

Кроме этого, успевает и лекции читать.

Работа совета ветеранов шахты «Центральная» признана лучшей в Зенковском районе. Им руководит Павел Михайлович Яровой. Член со-

вета Владимир Васильевич Городничий во всех лекциях и беседах старается настойчиво воспитывать у молодежи чувство исторической ответственности за судьбу Родины.

Успешно прошел в районе месячник оборонно-массовой работы в честь 68-й годовщины Вооруженных Сил СССР. Поднял работу технических кружки, кружки по военному делу. Запомнился районный вечер для передовиков производств с участием ветеранов военно-отпускников Советской Армии.

Многое сделано советом, но предстоит еще больше. И прежде всего — вовлечь всех ветеранов в ответственное дело воспитания молодежи.

В. ВАВИЛОВ,  
председатель совета ветеранов Зенковского района.

пы видно, что у кометы есть головная часть и длинный шлейф. Спектрометрия дает кое-какие сведения о химическом составе. И это, собственно, все.

Нынешний громадный интерес к комете Галлея вызван, в частности, тем, что впервые представлялась возможность проникнуть внутрь комы — головной части кометы, добраться до ее сердцевины.

Этот сложный дистанционный зондаж блестяще провели две советские станции «Вега».

9 марта станция «Вега-2» повторила тот же маршрут, по которому тремя сутками раньше прошла первая станция, правда, ее траектория сместилась еще ближе к ядру — на расстояние примерно 8,2 тысячи километров. Получено около 700 изображений головной части кометы.

Наибольший интерес здесь представляло, конечно, ядро.

Совершенно твердо можно утверждать, что ядро все же имеет форму. Некоторые ученые сомневались и в этом, полагая, что ядра как такового вообще нет, а есть рой отдельных кусков. Итак, ядро есть. И оно не темное, как считалось, а яркое.

Уже удалось установить, что ядро медленно вращается: один оборот за двое с половиной су-

полтора десятка крупных приборов, и все они зарегистрировали информацию, представляющую для специалистов не меньший интерес, чем та, которую дали телекамеры.

Сложно ли было реализовать проект? Член-корреспондент Академии наук СССР Вячеслав Ковтуненко подчеркивает, что впервые каждая из станций решала по три задачи: доставки аэролатных зондов в атмосферу Венеры, изучение планеты с помощью спускаемых аппаратов и, наконец, исследование кометы Галлея. В процессе отработки проекта было изготовлено 30 образцов макетов машин для испытаний, проверки тех или иных конструкторских и компоновочных решений.

Проект «Вега» дал многое не только в научном плане, но и чисто человеческом. Очень важно получить более точные космогонические представления об окружающем нас мире, но не менее важно, чтобы и впредь космос работал только на познавательные, мирные цели. Что касается научных результатов завершившегося эксперимента, то полученный в ходе его огромный объем информации потребует еще длительной обработки.

М. ЧЕРНЫШОВ,  
(АПН).

## Здесь дарят счастье видеть мир

ОРИГИНАЛЬНЫЕ методы лечения глазных болезней созданы в Московском научно-исследовательском институте микрохирургии глаза. Имплантация искусственного хрусталика, использование искусственной роговицы, антиглаукоматозные операции нового типа, коррекция близорукости и астигматизма — все это вошло в практику мировой офтальмологии бла-

годаря работе коллектива медиков, возглавляемого членом-корреспондентом АМН СССР профессором С. Н. Федоровым.

«Прекрасные глаза — каждому!» — таков девиз профессора Федорова и сотрудников его института.

Деятельность Московского НИИ микрохирургии глаза постоянно расширяется. Уже сейчас около 23 тысяч человек ежегодно

выходят отсюда, излечившись от недуга или значительно улучшив свое зрение. Специалистами НИИ широко используется автоматизированная операционная, позволяющая повысить производительность работы хирургов и одновременно улучшить качество проведения операций.

На снимке: С. Н. Федоров перед операцией.

Фотохроника ТАСС.





**В** ПРОШЛОМ году на экраны страны вышел фильм А. Германа «Мой друг Иван Лапшин». В кинотеатрах Прокопьевска он не демонстрировался, хотя копия этой ленты хотя бы два месяца без движения пролежала в киселевском кинопрокате, а затем была отослана в Кемерово за ненадобностью. Не увидели наши зрители и кинофильмов «Голубые горы, или неправдоподобная история» Э. Шенгеля, «Без свидетелей» Н. Михалкова, «Полеты во сне и наяву» Р. Балайна, «Отверженные» Р. Оссейна. Почему так происходит? Одна из главных причин в том, что кинотеатры, преследуя чисто коммерческие интересы, не столько заинтересованы в пропаганде «трудного» фильма, сколько в выполнении финансового плана любыми путями. И это положение с годами не меняется, хотя еще на июньском (1983 г.) пленуме ЦК КПСС было сказано, что в раскаты одождия культуры (особенно западной) «...для нас на первом месте должен быть не коммерческий, а политический подход».

К чему приводит перекос в коммерческую сторону, говорят факты, опубликованные в центральной печати. Так, в «Комсомольской правде» были опубликованы откровения молодых зрителей. «Танцор «диско» стал моим талисманом. Когда посмотрела первый раз, вы-

ЗА ЭФФЕКТИВНЫЙ ТРУД И ЗДОРОВЫЙ БЫТ

# МЕСТО ВСТРЕЧИ — КИНОКЛУБ

шла на ватных ногах», — признается одна читательница. Вот вам и современный кинонаркотик! Другая более категорична: «Для многих сейчас идти на наш фильм, значит — проявить дурной вкус». Как привлечь к настоящему киноискусству нашу молодежь? Пока есть, думается, один путь: создавать на первых порах более активно клубы любителей кино при кинотеатрах.

Благодаря ответственному редактору городского радио Р. Зиганшиной эта идея из области мечтаний стала превращаться в реальность. Еще работая на «Электромашине», она организовала киноклуб для работников этого завода, затем собрала энтузиастов для клуба городского уровня. Сейчас на общественных началах она председатель этого объединения. Активно работает в совете клуба, ответственно готовит каждое занятие методист кинотеатра имени Н. Островского Н. Мазутина.

«Клуб заставляет думать, рассуждать, слушать, спорить. Это хорошее и нужное дело», — считают большинство членов клуба. Одна из последних встреч была посвящена фильму советского кинорежиссера С. Герасимова «Лев Толстой». Это последняя лента режиссера. В ноябре 1985 года, на 80-м году жизни, выдающийся кинорежиссер скончался. На своем заседании мы почтили память этого человека, коммуниста, патриота. Фильм «Лев Толстой» — ключевое для нашей культуры событие. Кинолента посвящена последнему месяцу жизни гениального русского писателя, подводщего нравственные итоги своей жизни. Мысли Л. Н. Толстого никого не оставили равнодушными.

Многие участники наших дискуссий признаются, что «Встреча» заставила их пересмотреть собственные критерии и оценки художественных лент, что они целенаправленнее

стали читать книги, журналы, критические статьи. Так, например, занятия, посвященные экранизациям литературных произведений, побудили некоторых перечитать бесмертные романы мировой литературы «Отверженные» В. Гюго и «Доктор Фаустус» Т. Манна.

К сожалению, ни на одном из занятий не присутствовали работники кинодирекции города и администрация кинотеатра имени Н. Островского. И поскольку клуб собирается по воскресеньям, когда администрация кинотеатра отдыхает, то многие из наших проблем до сих пор остаются нерешенными. По-прежнему зрители остаются на беседе после сеанса в палате: не нашлось помещения, где они смогли бы, раздевшись, выпить чашку чая, не торопясь обсудить просмотренный фильм. Ведь наш клуб мог бы стать основой городского клуба выходного дня. А разговаривать по душам можно не только о кино, но и литературе, театре, музыке. Работа «Встречи» и других самодеятельных общественных организаций приобретает особую актуальность сегодня, когда повсеместно идет борьба против пьянства и алкоголизма. Ведь в этом деле нужны не только карающие меры, но и организация досуга по интересам.

**В. ПУШКАРЕВ,**  
член совета киноклуба.

К 55-ЛЕТИЮ  
ПРОКОПЬЕВСКА

## Путешествие по профессиям

**БЮРО** путешествий и экскурсий разработало маршруты знакомства с промышленными предприятиями Прокопьевска. Посвящены они 55-летию города.

О первом крупном предприятии в Западной Сибири, выпускающем бытовой фарфор, о том, как из бесформенной массы получаются тарелки и чашки, чайники и сувениры, вы узнаете на экскурсии «Прокопьевский фарфор». Экскурсия на ПЗША знакомит с процессом производства шахтного оборудования, с методами труда и с ассортиментом выпускаемой продукции.

ГПЗ-14 — основной поставщик подшипников на предприятия Кемеровской, Новосибирской областей, Казахстана и Бурятии. На заводе экскурсанты познакомятся с токарно-автоматным, термическим и шариковым цехами, узнают об основных профессиях и специальностях.

Познакомиться с процессом создания резины, из которой делают горящие сапоги, вы можете во время экскурсии по резиновому заводу.

Претворению в жизнь

планов строительства нового города на безутраченной площадке Тыргана во многом помогает продукция завода крупнопанельного домостроения. Экскурсия «Строительная индустрия Прокопьевска» познакомит с процессом изготовления панелей, с вариантами их использования.

Кроме перечисленных предприятий, экскурсантов принимают завод «Продмаш», швейная фабрика «Горнячка», трикотажное ателье «Сибирячка», КузНИИУ, а также предприятия Киселевска: обувная, мебельная фабрики, машиностроительный завод им. И. С. Черных.

Год от года расширяется тематика производственных экскурсий. В преддверии XXVII съезда КПСС, учитывая запросы населения, бюро вместе с горным техникумом подготовило новую экскурсию «В подземные глубины».

Одна из целей производственных экскурсий — помочь школьникам в выборе профессии. Наш адрес: ул. Коммунальная, 5, телефон 2-65-88.

**Н. ГАЛАЕВА,**  
методист.



### На летнее время

ГОСУДАРСТВЕННАЯ комиссия единого времени и эталонных частот СССР сообщает, что в воскресенье, 30 марта, на всей территории Советского Союза вводится летнее время.

Переход на летнее время производится в 2 ча-



ДРАМАТИЧЕСКИЙ ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА. Прodelки Скапена



КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Большой зал. Новый цветной

### МЕНЯЕМ:

Четырехкомнатную благоустроенную квартиру (65 кв. м) на две двухкомнатные двух- и однокомнатную в любом районе города.

Телефон 3-37-81.

Двухкомнатную кооперативную квартиру (1-й этаж) на однокомнатную коммунальную (с балконом)

### ПРОДАЮТСЯ:

Дом по ул. Горской, 66 (с. Индустрия).

Дом и автомобиль ГАЗ-69 по ул. Валушевская, 8 (недалеко от остановки трамвая «Шахта им. Ворошилова»).

Обращаться после 18 часов.

Дом (можно на два хозяина) по ул. Светлая Ро-



Рыбакое счастье. Фото А. Равилова.

## УВД ГОРИСПОЛКОМА СООБЩАЕТ

ЗА ПРОШЕДШИЕ две недели за нарушение антиалкогольного законодательства наказаны 792 человека.

280 человек помещены в медицинские вытрезвители. Среди них проходчик шахты «Центральная» Ю. Н. Ершов, бурмашинист шахты имени Калинина А. М. Багин, механик ШСУ-4 В. К. Исайкин, повар ресторана «Старый замок» Б. А. Николадзе, горнорабочий ШСУ-1 Н. И. Дятлов.

На 687 человек составлены акты за появление в пьяном виде в общественных местах. На 30 рублей оштрафованы водители Яснополянской автобазы В. П. Карманов и В. Н. Белозеров, на 20 рублей — машинист электровоза шахты «Зенковская» В. Н. Дмитриев, врач поликлиники № 1 С. В. Гулько, мастер-варьвник шахты имени

Ворошилова А. И. Зенков, старший мастер завода «Электромашинна» В. С. Максимов, на 40 рублей — врач травмбольницы В. В. Роцкетаев. Предупреждены горный мастер шахты «Северный Маганак» С. М. Березов и водитель драмтеатра В. И. Моськин. На водителя мясочкомбината С. А. Байсова материал направлен в народный суд, так как он третий раз задерживается за нарушение Указа.

На 67 человек составлены протоколы за распитие спиртных напитков или нахождение в нетрезвом состоянии на рабочих местах. Это гардеробщицы шахты «Зенковская» О. А. Чубур и Н. Д. Смирнова, которые пили водку на работе, кioskер столовой № 15 И. М. Седякина, музыканты спецбюро В. О. Незнамов, Вяч. О. Незнамов, О. А.

В ОБЩЕСТВЕННОЙ приемной редакции газеты «Шахтерская правда» прием посетителей ведут:

25 марта, во вторник, с 10 до 14 часов — Н. П. Кальник;

27 марта, в четверг, в то же время — А. В. Фоменко.

Незнамов, В. Ю. Аликин.

На официантку ресторана «Славянский базар» Л. И. Федорову составлен протокол за нарушение норм отпуска спиртных напитков, обслуживаемому ею клиенту пришлось вызвать «скорую помощь»: началась алкогольная интоксикация.

Выявлено 6 фактов изготовления крепких спиртных напитков домашней выработки. У кочегара Яснополянской автобазы А. П. Лисовских изъяты брага и самогон, у домохозяйки О. П. Кузиной, проживающей по ул. Веллинского, 3, — брага, у работницы дезстанции А. А. Чахловой — фляга и самогонный аппарат.

Л. СПИРИДОНОВА,  
капитан милиции.

Редактор  
С. И. ЧЕРЕМНОВ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ  
И ИЗДАТЕЛЬСТВА:  
653000, ГСП Прокопьевск,  
ул. Октябрьская, 11-а

ТЕЛЕФОНЫ: зам. редактора — 2-47-94, ответ. секретаря — 2-34-77, зам. ответ. секретаря — 2-28-05; отделов редакции: партийной жизни — 2-28-07, 2-28-93, промышленности — 2-28-22, 2-34-75, культуры и торговли — 2-29-13, отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.

Прокопьевское полиграфическое производственное объединение Управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облспецкомкома

ОСТРОВСКОГО. Большой зал. Новый цветной художественный фильм. Самая обаятельная и привлекательная (10, 12, 14-10, 16, 18, 20, 21-30). Зал «Глобус». Для детей. Последний год Беркута (9, 11, 13). Художественный фильм. Обвиняются в убийстве (15). Новый фильм-фантастика. Семь стихий (17, 19, 20-40). Зал «Кругозор». Для детей. Четвертая высота (9-30, 11-30, 13-10). Художественный фильм. Возвращение к жизни (15, 17-40, 20-20).

КИНОТЕАТР «ТЕМП». Неукротимая маркиза (12, 16, 18-30, 21). Завтра, 3 апреля (10, 14-30).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Большая прогулка (11-30, 16-10, 18-30, 20-50). Кэти (10, 14-10).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК». Папаша (12, 16-10, 18, 20). Герой нашего времени (14-30).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД». Человек-невидимка (14-30). Рейс 222 (12, 16-30, 19-30).

21—24 МАРТА  
Прокопьевский универмаг  
проводит  
ВЫСТАВКУ-ПРОДАЖУ  
детских капроновых курток  
швейной фабрики «Кузбасс» г. Осинники.

АДМИНИСТРАЦИЯ Прокопьевского драмтеатра уведомляет, что спектакль по пьесе В. Зимины «Жила-была Сыроежка», объявленный на 23 марта, переносится на 30 марта на 12 часов. Билеты действительны.

Справки по телефонам:  
2-69-61, 2-69-43.

Тивиную квартиру (1-й этаж) на однокомнатную коммуналную (с балконом) на Тыргане.

Телефон 3-98-57.

Однокомнатную благоустроенную квартиру (3-й этаж) на Тыргане на двухкомнатную на Тыргане или Красной Горке.

Обращаться: ул. Мартехова, 7—28, или по телефону 97-3-07.

Двухкомнатную квартиру в новом доме на Ясной Поляне и финский дом в центре города на четырехкомнатную квартиру на Тыргане.

Телефон 2-66-24.

Двухкомнатную благоустроенную квартиру и однокомнатную неблагоустроенную в районе вокзала на трех- или четырехкомнатную на Тыргане.

Обращаться: ул. Вокзальная, 36—26, после 17 часов.

Четырехкомнатную квартиру на одно- и двухкомнатную. Возможны варианты.

Обращаться после 18 часов по ул. Оренбургской, 15—2 (Северный Маганак).

Однокомнатную благоустроенную квартиру и благоустроенную комнату на двухкомнатную квартиру.

Обращаться: ул. Юрзовская, 11—9. Проезд автобусом № 1 до остановки «Магазин «Товары для дома»».

Трехкомнатную благоустроенную квартиру в Заринске Алтайского края на двухкомнатную на Тыргане.

Обращаться: ул. Обручева, 16—8.

Дом (можно на два хозяина) по ул. Светлая Роща, 5 (район ДК шахты «Красногорская»).

Обращаться после 18 часов.

Дом рубленый по ул. Борцов за свободу, 14 (район завода «Электромашинна» и Головной автобазы).

Планино «Пенза» и приусадебный участок в районе Тырганского парка.

Обращаться: ул. Н. Крупской, 6—25 (около «Рембыттехники»).

Дом небольшой по ул. 2-й Трехгорной, 15 (Маганак).

Обращаться: ул. 2-я Трехгорная, 14.

Дом по ул. Минской, 15 (Ясная Поляна).

Дом благоустроенный брусчатый (8x12) по пер. Усова, 20. Трамвай № 5, остановка «Перекресток».

Гараж в районе магазина «Фарфор».

Звонить 3-61-47 после 17 часов.

Дом кирпичный по пер. Тихоновскому, 13 (район Усятского переезда).

Обращаться: Красная Горка, ул. Гомельская, 14.

Дом по пер. Путейскому, 42 (район совхоза «Зенковский»).

Гараж кирпичный в районе ЦГБ.

Телефон 3-37-13.

Дом по пер. Хабаровскому, 48 (Березовая Роща).

Есть водопровод, водяное отопление, слив, гараж. Автобус № 3, остановка «Почта».

Дом по ул. Латвийской, 13 (Ясная Поляна). Есть водопровод, отопление, ванна.

Газета выходит ежедневно, кроме воскресенья и понедельника

Офсетная  
печать  
Объем  
1 п. л.

Тираж 67800  
Заказ 3782  
ОП19158