



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

МАЯК КОММУНИЗМА

Орган Осинниковского ГК КПСС
и горсовета депутатов трудящихся

Год издания 31-й

№ 16 (4361) | Среда, 5 февраля 1964 г. | Цена 2 коп

ВСТУПАЯ В ШЕСТОЙ год семилетки, трудящиеся нашего города, как и всего индустриального Кузбасса, организовали поход за изыскание резервов роста производительности труда, увеличение выпуска продукции и снижение ее себестоимости. Многие бригады и передовые рабочие горячо подхватили патристический почин бригады т. Желтухина, по ее примеру разработали личные планы повышения производительности труда.

На всех предприятиях, в цехах и на участках состоялись рабочие собрания, где подведены итоги минувшего года и при-

Личные планы— в жизнь!

няты новые повышенные обязательства. Шахтеры треста «Осинникиуголь» в этом году решили выдать 24 тысячи тонн угля сверх плана, пройти дополнительно 880 п. м. горных выработок, повысить производительность труда на 0,3 процента и сэкономить 40 тысяч рублей государственных средств. Энергетики ЮК ГРЭС обещают в течение этого года выработать дополнительно к плану 40 миллионов киловатт-часов электроэнергии, сэкономить 10 тысяч тонн условного топлива и улучшить другие качественные показатели.

Большие рубежи наметили строители, работники индустрии строительных материалов, легкой промышленности, железнодорожного и автомобильного транспорта, культурно-бытовых учреждений. Принятые обязательства обязывают каждый большой и малый коллектив работать четко и производительно, изо дня в день множить свои трудовые достижения.

С первых дней нового года хороший темп в работе взяли горняки «Капитальной-1» (нач. шахты т. Харитонов, секретарь парткома т. Соловьев, пред. шахткома т. Кагадей). Настойчиво претворяя в жизнь организационно-технические мероприятия, направленные на лучшее использование имеющихся резервов производства, они январский план добычи угля перекрыли на 10.903 тонны.

Выдающихся производственных успехов достиг в прошлом месяце коллектив 7-го участка шахты «Капитальной-2», возглавляемый т. Самохваловым. Он добыл 5106 тонн угля сверх плана. А бригады этого участка

УДОСТОЕНЫ НАГРАД

С 1 сентября по 1 декабря минувшего года проходил всекузбасский смотр работы предприятий общественного питания. Рассматривая его итоги, исполком областного Совета депутатов трудящихся и президиум облпрофсовета присудили третье место с вручением почетной грамоты коллективу столовой № 8 треста «Осинникиуголь» (заведующая т. Макаренко К. Г.).

Александра Чертова, Бориса Ракова, Алексея Ускова, работающие на отбойных молотках в 32-й лаве, установили рекорд, выдав 20.417 тонн. По предварительным подсчетам, производительность труда рабочих составила 142 процента.

Достойный вклад в сверхплановые российские миллиарды вносят трудящиеся Калтанского производственного комбината, завода КВОНТ, Малиновской лесоперевалочной базы, шахт № 4, «Капитальной-2» и других предприятий города.

Однако опыт передовиков соревнования еще не везде находит широкое распространение. Значительная часть коллективов, участков, цехов и предприятий в январе работала ниже своих возможностей. Не справились с государственным планом добычи угля коллективы шахт № 9, «Шусталепской» и «Капитальной-3». Если руководители «Шусталепской» объясняют провал добычи вводом в эксплуатацию новой обогатительной фабрики, при пуске которой действительно встретилось немало трудностей, то на шахте № 9 и «Капитальной-3» не было столь уважительных причин для плохой работы. Здесь план проваливается из-за неорганизованности, высокой аварийности, из-за недостаточного внимания отстающим бригадам и участкам.

Трудящиеся нашего города поставили перед собой благородную цель — досрочно выполнить план шестого года семилетки и не иметь отстающих предприятий. Чтобы достигнуть этой цели, надо каждому рабочему, каждой бригаде настойчиво претворять в жизнь свои личные планы. В этом им должны оказывать действенную помощь руководящие органы общественного сектора резервов роста производительности труда. Они должны периодически заслушивать отчеты участковых штабов, бригадиров о проделанной работе, оказывать действенную помощь в претворении их планов в жизнь.

Партийным организациям предприятий необходимо повысить ответственность у руководящих кадров за безусловное выполнение государственных планов и принятых коллективами обязательств по всем количественным и качественным показателям.

Дело чести каждого рабочего и командира производства — настойчиво выявлять резервы роста производительности труда, направлять свои усилия на увеличение выпуска продукции, снижение ее себестоимости и повышение качества.

Ознаменуем шестой год семилетки новыми производственными достижениями!

За активное участие в проведении смотра почетными грамотами награждены председатель комиссии общественного контроля шахткома «Капитальной-1» А. И. Гоняева, зав. производством столовой № 8 З. П. Базина, профгруппорг этой же столовой И. Ф. Березикова, председатель комиссии общественного контроля шахткома «Капитальной-3» В. Г. Грушин.



Кемеровская область. Николай Корольков приехал в Кузбасс на строительство предприятий большой химии из Москвы. Привлекли его гигантские стройки Сибири. Поначалу трудился электромонтером, слесарем, а теперь он один из лучших специалистов в электроремонтном цехе Ново-Кемеровского химического комбината. У себя в цехе Н. Корольков — старший инспектор по технике безопасности. Следуя заповеди разведчиков будущего — учиться, Николай окончил школу рабочей молодежи. Вместе с товарищами по труду он борется за звание ударника коммунистического труда.

Фото А. Кузырина.

Фотохроника ТАСС.

Привести в действие все резервы!

На пути к намеченной цели

ПОДДЕРЖИВАЯ патристическую инициативу горняков «Капитальной-1» о развертывании соревнования за досрочное выполнение заданий шестого года семилетки и участвуя во всекузбасском смотре резервов производства, малиновские шахтеры решили организовать поход за высокую производительность труда.

На этом главном направлении сейчас сосредоточивается внимание партийной и профсоюзной организаций, инженерно-технических работников и новаторов производства. В больших и малых делах, в новых обязательствах бригад и участков, в предложениях рационализаторов находят свое выражение единая воля коллектива — с меньшими затратами труда и средств давать стране больше угля.

С этой целью без привлечения дополнительных людских ресурсов по 21 пласту в первом квартале будет внедряться комплекс КТУ. Для монтажа новых лав на шахте из числа рабочих участка РВУ выделена группа монтажников. Чтобы создать широкую линию очистного фронта и резервные

лавы, предусматривается ежеквартально иметь в работе не менее двух комбайнов ПК-3, внедрить буровую тележку для сокращения времени на обустройство забоев, довести численность четырех проходческих бригад до 25-30 человек.

Во избежание простоев проходчиков по причине несвоевременной отпалки забоев во всех подготовительных бригадах намечается ввести в комплекс мастеров буровзрывных работ. Планируется заменить скреперные лебедки ЛУ-16 на более производительные ЛУС-40. Чтобы улучшить работу подземного транспорта, планируется иметь в эксплуатации не менее двух аккумуляторных электровозов.

С проведением в жизнь этих и других мер организационно-технического порядка коллектив «Малиновской» сумеет значительно повысить производительность труда, улучшить количественные и качественные показатели. Он принял на себя обязательство добыть в этом году 12.000 тонн угля сверх плана, пройти 100 п. м. горных выработок, перевыполнить зада-

Сохраняя четкость и ритм

В январе шахта «Капитальная-3» недотянула до месячной нормы. Но некоторые коллективы здесь, можно сказать, потрудились на славу. Среди них — участок № 2, которым руководит Юрий Яковлевич Зленко.

Рабочие этого участка отгрузили на-гора 1.174 тонны угля сверх плана. Они и в декабре работали неплохо. Но в январе, с переходом в новую лаву, их темпы возросли.

На участке одна бригада — комплексная. Все три звена ее трудятся образцово, сохраняя четкость и ритм.

В коллективе много людей, которыми может гордиться не только участок, но и шахта. Это горнорабочие Николай Килин и Александр Боровой, лесодоставщики Семен Юдин и Юрий Николаевич Бирюков, люковой Андрей Лехнер и другие...

М. КОСТИН.

ние по производительности труда на 2 проц. и снизить себестоимость каждой тонны добываемого угля на 2 копейки.

Надо полагать, что со своими обязательствами малиновские шахтеры справятся. Порукой этому является их непреклонное стремление к достижению намеченной цели.

А. АКАТЬЕВ,
горный техник шахты
«Малиновская».

У ПРОХОДЧИКОВ—БОЕВОЕ НАСТРОЕНИЕ

Прекрасно потрудились в январе коллектив третьего подготовительного участка шахты «Шусталепская». Ему удалось намного перекрыть месячное задание. Вместо 485 п. м. выработок по плану было пройдено 556 и вместо 265 кубометров грунта, которые нужно было вынуть при проходке вертикальных шурфов и сбоечных печей, было вынута 287.

Начальник участка Григорий Геннадьевич Соломатов говорит:

— Успех не приходит сам по себе. Он добывается трудом, упорным, осмысленным... Тут и слаженность работы бригад, тут и боевое настроение всех рабочих...

Впереди бригада Ильи Ковылина, которая при проходке вентиляционного штрека по пласту 18-а и разрезной печи дала 122 п. м. вместо 100 по плану.

Только на два метра отстала от нее бригада Николая Демченко.

И несмотря на сложные горногеологические и технические условия (сильная обводненность забоя, большой градус наклона выработки), очень хорошо справились со своей задачей проходчики бригады Ислата Низамудинова. Они перекрыли план на 6 п. м. Здесь сказалось максимальное уплотнение рабочего

времени, целеустремленность и требовательность каждого проходчика...

Бригада Ивана Дмитриевича Дуракова вела проходку вертикальных шурфов и сбоечных печей. При проходке последних она достигла самых высоких показателей, перевыполнив месячную норму в два с лишним раза.

Неплохо сработала бригада Василия Ивановича Школьников, завершившая проходку разрезной печи по пласту № 23. Кроме того она прошла 100 п. м. вентиляционного штрека.

Да, Григорий Геннадьевич прав. Именно слаженность и боевитость помогли проходчикам так успешно завершить месяц.

С. МИХАИЛОВ.

«ЭЛЕКТРОН-1» и «ЭЛЕКТРОН-2» ПРОДОЛЖАЮТ ПОЛЕТ

Научные космические станции «Электрон-1» и «Электрон-2» продолжают полет вокруг Земли. Двигаясь по сильно вытянутой эллиптической орбите, космическая станция «Электрон-2» к 18 часам московского времени 1 февраля с. г. завершила два оборота вокруг Земли, четыре раза пройдя через зону внешнего радиационного пояса. К этому же времени станция «Электрон-1» совершила 19 оборотов вокруг Земли, многократно пройдя через внутренний радиационный пояс.

С помощью научной аппаратуры, установленной на космических станциях, производится исследование внешнего и внутреннего радиационных поясов Земли, заряженных частиц малых энергий, концентрации электронов и положительных ионов, магнитных полей Земли и радиационных поясов и другие.

Одновременные исследования, осуществляемые по единой программе в различных областях космического пространства, проводятся впервые. Эти исследования имеют большое значение для выполнения международной программы года «спокойного Солнца» (в период минимума солнечной активности), а также позволяют получить необходимые данные для обеспечения радиационной безопасности космических полетов человека.

По данным телеметрических измерений, вся аппаратура станций функционирует нормально.

(ТАСС).

Профсоюзная жизнь

Колдоговора выполнены не полностью

С профсоюзных конференций

ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫХ успехов добился в прошлом году коллектив старшей на руднике шахты «Капитальная-1». Он не только преодолел большие трудности, связанные с ухудшением горногеологических условий в начале года, но и значительно перевыполнил обязательства по основным статьям колдоговора. Дополнительно к плану выдано 38.147 тонн угля. Перевыполнено также задание по производительности труда и снижению себестоимости добываемого топлива. Экономлено 95 тысяч рублей государственных средств.

Однако в докладах начальника шахты т. Харитонов и председателя профсоюзного комитета т. Кагадея и в выступлениях горняков не чувствовалось самоуспокоенности. Они говорили о тех упущениях, которые еще имеются в работе предприятия, вскрывали резервы дальнейшего роста производительности труда. Отмечалось, в частности, что не выполнен план подготовительных работ. Пройдено горных выработок на 1659 метров меньше, чем предусматривалось производственной программой. Все еще высок травматизм, хотя по отношению к 1962 году он несколько снизился. Все еще много прогулов. А за всем этим — недоданные тонны угля.

Проходчик т. Астахов говорил о недостатках в планировании подготовительных работ. Машинист электровоза т. Заводский указал на то, что обогатительная фабрика нарушает график работ подземного транспорта. Горный мастер т. Южиков просил записать в колдоговор пункт об увеличении дополнительного отпуска горным мастерам до 12 рабочих дней.

В колдоговоре, заключенном на 1964-1965 гг., коллектив взял обязательство добыть нынче сверх плана 12 тысяч тонн угля, пройти дополнительно 100 метров горных выработок, на 0,8 процента к плану поднять производительность труда, сэкономить за счет снижения себестоимости добываемого угля 30 тысяч рублей.

ПОЧТИ ВСЕ ПУНКТЫ колдоговора выполнены администрацией и профсоюзной организацией шахты «Капитальная-2». На-гора выдано дополнительно к годовой программе 17 тысяч тонн угля, выше плановой производительность труда; уложился коллектив в заданную себестоимость.

Невыполненными остались те же пункты договора, что и на шахте «Капитальная-1». И этот коллектив не справился с заданием проходки подготовительных выработок. Здесь много прогулов, из-за которых потеряно 4.300 тонн угля. Велика текучесть кадров.

В новом году коллектив решил добыть 5 тысяч тонн сверхпланового угля, перевыполнить также задание по росту производительности труда и снижению себестоимости выпускаемой продукции.

КОНФЕРЕНЦИИ прошли в различных коллективах, а недостатки вскрыты одни и те же. Это свидетельствует о том, что на обеих шахтах нет достаточной настойчивости, чтобы выполнялся каждый пункт коллективного договора, что администрации мало уделяют внимания решению перспективных вопросов, а профсоюзные организации — воспитательной работе среди трудящихся.

Покупатели промтоварного магазина № 4 собрались на конференцию, чтобы обсудить итоги торговли за минувший год. С докладом выступила заведующая магазином Александра Никитична Пархоменко.

Неплохо потрудились работники прилавка. План товарооборота за 1963 год коллектив магазина выполнил на 101,7 процента. Очень много было продано наручных часов, мужской, дамской и детской обуви, особенно валенок, трикотажных изделий... Спрос на эти товары удовлетворен в полной мере. В магазине еще и сейчас имеются валенки самых ходовых размеров. Правда, в этом году в связи с неизмеримо возросшим спросом на теплые ботинки их не хватало, но в будущем и этот пробел будет восполнен. Замечательно трудилась в обувном отделе продавщица Надя Кукорек.

А Надежда Григорьевна Корякина в трикотажном отделе продала за четвертый квартал чулков, носков и бельевого трикотажа намного больше, чем за это же вре-

Покупатели сказали: ХОРОШО!

мя предыдущего года. Однако покупатели пожелали, чтобы в магазин больше завозилось высококачественных трикотажных изделий и детских трикотажных костюмчиков.

Покупательницы Л. Колмакова, М. Бочарева и другие в своих выступлениях тепло отзывались о работниках прилавка, говорили о чутком и внимательном отношении к посетителям.

В галантерейном отделе, где работает Нина Бочкарева, продаются различные мелкие галантерейные товары, а также часы, детские игрушки. Сюда приходят и взрослые, и школьники, а также малыши, которых папы и мамы приводят за руку. А сколько здесь разнообразных игрушек! Вот стоят

большие голубые самосвалы, а рядом вагончики, мраморные собачки, пластмассовые лодочки, дудочки, погремушки... Отсюда невозможно уйти без покупки. Нина Бочкарева успевает уделить внимание каждому покупателю.

В метражном отделе разошлось большое количество шерстяных, шелковых и ситцевых тканей. Наибольший приток покупателей был перед Новым годом.

— Наши успехи были бы значительнее, — говорит Александра Никитична Пархоменко, — но в четвертом квартале магазин потерял несколько рабочих дней в связи с учетом. Недостаточно поступало и товаров с базы.

Покупатели единодушно дали хорошую оценку работе коллектива магазина № 4 и просили работников прилавка, чтобы они приняли меры к дальнейшему расширению ассортимента товаров и улучшению обслуживания трудящихся. В частности, было внесено предложение ввести в практику доставку товаров покупателям на дом.

Е. АНИСЬКИНА.

ЗА КОНЦЕРТ СПАСИБО

Это письмо я пишу по просьбе жителей с. Тайлеп. Они просили меня передать сердечную благодарность коллективу художественной самодеятельности Дома культуры «Шахтер», которые приезжали к нам с концертом. Концерт нам очень понравился. Большое спасибо от работников совхоза самодеятельным артистам Шамаковой, Амплиевой, Хафизовой, Зайцевой, Крицук, преподавателю музыкальной школы Борон, председателю правления Дома культуры Смолину, музыкальному руководителю Манзюку и всем, кто доставил нам истинное удовольствие.

Участники художественной самодеятельности дали зрителям слово, что они, как шефы, будут приезжать к нам не реже одного раза в полгода. А наши животноводы обещали с каждым днем увеличивать надой молока. Мы желаем самодеятельным артистам наилучших успехов в труде и на сцене.

В. БУЛДЫЧАКОВА,
зав. сельским клубом.

Внимание, говорит владелец телевизора!

ПАВЕЛ ПАНТЕЛЕВИЧ ПОСТНИКОВ был доволен: ему удалось приобрести телевизор. И это вполне понятно, так как инвалиду с протезами обеих ног даже в кино побывать очень трудно. Но радость оказалась преждевременной.

Вот что рассказал Павел Пантелевич в письме в редакцию.

«ПРИВЕЗ телевизор домой и стал читать инструкцию. Там написано, что первоначальное включение и налаживание на квартире владельца должно производиться специалистом телевизионного ателье министерства связи, причем бесплатно. Но эта выдержка из инструкции оказалась неубедительной для нашего мастера телеателье. Он сказал: «Не ходил по квартирам и ходить не буду, как хотите, так и устанавливайте». Я попросил других людей. Мне помогли. Прошу мастера: помогите хоть подключить, я от вас живу через два дома. Он отказался. Я привез и нему телевизор, чтобы поставить на учет. Он только включил и говорит, что телевизор требует ремонта. Назначил срок 26 января, а сдал я ему 23 декабря. Считаю такое отношение просто бесчеловечным».

ФАКТ БЕЗДУШНОГО отношения осинниковского филиала Новокузнецкого телеателье № 3 к инвалиду — налицо. Доказать обратное не может и заведующий филиала телеателье т. Черемисин. Да и мастера тт. Кологривко и Жаворонков согласны, что обслуживание владельцев телевизоров гарантийным ремонтом в Осинниках далеко не на высоте.

Проверка письма тов. Постникова показала, что руководители Новокузнецкого телеателье № 3 к открытию в Осинниках филиала отнеслись формально. Возможно, не проявил достаточной настойчивости в организации лучшего обслуживания владельцев телевизоров и тов. Черемисин.

В штате осинниковского филиала ателье, действительно, нет единицы антенного мастера, хотя по смыслу указанной выше инструкции он должен быть. Два ремонтных мастера обязаны только ремонтировать телевизоры в условиях мастерской в течение гарантийного срока. Сейчас они загружены на 150—160 процентов нормы. Конечно, и в этих условиях тов. Черемисин мог бы сделать исключение для такого инвалида, как т. Постников. Наша советская действ-

тельность подтверждает это фактами ежедневно.

Проверка письма т. Постникова помогла обнаружить серьезные недостатки в работе филиала ателье, причем и такие, устранение которых не требует дополнительных штатных единиц или обращения за помощью в органы министерства связи. В ателье не хватает столов-верстаков, хотя они уже изготовлены в Новокузнецке, нет некоторых материалов и деталей для гарантийных ремонтов. Осинниковские магазины, торгующие телевизорами, не имеют телеантенн. Покупая телевизор без проверки, вслепую, покупатель тащит его в телеателье для проверки. Только магазин в г. Калтане при продаже телевизора может его проверить на глазах у покупателя.

Тов. Черемисин говорит, что промтоварный орс приглашает его на базу для проверки сразу целой партии телевизоров. Случаи обнаружения неисправных уже на базе не так редки. Для покупателей такая проверка совершенно не показательна. Магазин обязан иметь на виду объявление, предлагающее покупать телевизор после его проверки подключением к телеантенне в присутствии покупателя. Но вопросы улучшения обслуживания телепокупателей, видимо, мало беспокоят начальника промтоварного орс, поэтому в магазинах нет телеантенн и объявлений, предлагающих ими пользоваться при покупке.

Тов. Черемисин говорит, что все телеантенны общего пользования на строящихся домах после окончания их монтажа должны сдаваться телеателье. Но на всех 6 новых домах в районе горного техникума до сих пор они не сданы. Тов. Черемисин не торопится их принимать, хотя сам рассказал о несчастном случае, имевшем место в Кемерово при попытке использовать такую неприятную работниками телеателье антенну.

Нам кажется, что устранением недостатков в обслуживании владельцев и покупателей телевизоров должны заняться руководители промтоварного орс и торгового отдела горисполкома.

С. ЧЕРНЫШЕВ.



Москва. Химики Всесоюзного научно-исследовательского института трикотажной промышленности разработали технологию получения нового синтетического материала — полинозной пряжи. Новое волокно, очень прочное и мягкое, найдет широкое применение в промышленности для изготовления бельевых и чулочно-носочных изделий.

На снимке: молодые инженеры Алла Шаброва и Ирина Зорина (справа), недавно окончившие Московский текстильный институт, осматривают полотно, изготовленное из полинозной пряжи.

Фото Н. Кулешова.
Фотохроника ТАСС.

Маяк коммунизма
2 стр. 5 февраля

В КАЖДОМ ОТПРАВЛЯЕМОМ ЭШЕЛОНЕ УГЛЯ — ВАГОНЫ ПОРОДЫ

Систематическое повышение качества промышленной продукции — обязательное требование развития экономики. Вполне понятно, вопросы качества никогда не будут сниматься с повестки дня.

Высокие требования к качеству издавна предъявлялись к работникам угольной промышленности. Оно и понятно — топливо определенным образом влияет на качественные показатели многих отраслей промышленности. Задачи по повышению качества топлива были четко сформулированы в семилетнем плане развития народного хозяйства СССР, в решениях XXII съезда КПСС. Кратко их можно сформулировать так: шахтеры должны давать стране уголь с еще более уменьшающимся содержанием золы, особенно углей, идущих на коксование.

Уместно подчеркнуть, что это целиком и полностью адресовано горнякам Осинниковского рудника, которые добывают как раз угли особо ценных марок и отправляют их к коксовым батареям. Следовало ожидать, что у нас особенно широко поведется борьба за поставку высококалорийного топлива.

Логически представляется, что за истекшие пять лет семилетки угольные предприятия треста «Осинникиуголь» сделали какой-то шаг вперед в деле повышения качества — и концентрат с обогатительных фабрик теперь, надо думать, отправляется с меньшим содержанием золы, чем отправлялся, скажем, в 1959, а еще раньше — в 1956 году.

Однако, как ни странно, движения вперед не происходит. Наоборот, на некоторых шахтах с качеством идут назад. Концентрат отправляется с большим содержанием золы.

Так, далеко скатилась с прежних рубежей шахта «Капитальная-2». А вот уже более полугодом она вообще не выполняет даже сниженных заданий по зольности.

Возникает вопрос: по какой причине здесь не обеспечивается установленный стандарт? Может быть, на шахте изменилась структура пластов и их зольность, иным стало соотношение тех или других пластов в общей добыче? Нет, в этом мы не видим никаких изменений.

Чтобы не быть голословными, сошлемся на документы. Цифры из них говорят о том, что в 1956 году на «Капитальной-2» структура пластов и зольность угля была такой же, какой мы видим ее в 1963 году. А вот данные участия в общей добыче низзолных пластов Елбанской свиты. Раньше они составляли 73,9 процента, теперь, правда, 71,7.

Но прежде выемка угля производилась путем применения взрывчатки, которая обрушала в добычу немало породы. Сейчас выемка производится с помощью отбойных молотков, благодаря чему породные прослойки дробятся меньше, не захватываются боковые породы.

И вот результат. В 1956 году рядовой уголь из шахты на обогатительную фабрику поступал с общей зольностью в 12,7 процента. В 1963 году он поступает с содержанием золы в 16,6 проц., т. е. выше на 3,9 проц. Иными словами, сейчас породы в каждой тонне добычи выдают на 39 килограммов больше, чем раньше. Естественно, поэто-



Чем все это объяснить? Прежде всего тем, что начальник этой шахты т. Демуро и главный инженер т. Маключенко, гонимые за количественными показателями, очень мало уделяют внимания качеству угля — и последнее вообще считают второстепенным вопросом. Они не

фабрике ныне некому контролировать, там допускаются грубейшие нарушения в технологии выемки угля и обогащения. ОТК перестал производить браковку добычи по видимой породе, хотя для этого существует специальная инструкция и по ней это надлежит делать.

Кемеровская область. Комсомольцы Василий Тадышев — татарин, Иван Бекетов — белорус. Оба они демобилизованные воины, прибывшие на строительство Западно-Сибирского металлургического завода по комсомольским путевкам.

Бригада монтажников, в которой работают комсомольцы, сейчас успешно ведет сборку холодильников первой доменной печи Запсиба. Как и все товарищи по бригаде, В. Тадышев и И. Бекетов борются за звание ударника коммунистического труда.

Фото А. Кузарина.

Фотохроника ТАСС.

К чему мы идем?

му, при обогащении уменьшен выход концентрата. В 1956 году он составлял 86,1 процента, в 1963-м равнялся 76,6 проц.

Сравним и условия обогащения добычи. Восемь лет назад обогатительная фабрика этой шахты имела семь сепараторов и две пневматические отсадочные машины, не отвечающие возросшим требованиям по качеству обогащения. С ПОМ-1 на выход породу не выделали, ее направляли в промпродукт, как конечную продукцию. Теперь на фабрике стоят две дополнительные пневматические отсадочные машины ПОМ-2м, на которых можно получать несравненно лучшие результаты обогащения.

Но что происходит? При несовершенном оборудовании — в 1956 году фабрика получала концентрат с зольностью 7,7 процента, а ныне, когда стоят модернизированные ПОМы, концентрат получается... с большим содержанием золы! По товарной отгрузке за 1963 год его зольность составила 8,9 проц. По партиям она бывает даже намного выше. Инспекция по качеству в последнее время выявила много случаев выпуска бракованной продукции.

подымают у руководителей участков и горняков чувства ответственности за важный производственный показатель, не забываются о лучшей постановке технического контроля.

Горняки этой шахты отлично знают, почему у них раньше уголь отправлялся с меньшим содержанием золы и породы. К коллективам участков предъявлялись более жесткие требования. И они, конечно, меньше пускали обрушаемой породы, в поток добычи, старались ее отбирать, ибо на пути ко всяким «вольностям» стоял жесткий контроль — браковка. В 1956 году на шахте насчитывалось около 30 подземных браковщиков и мастеров отдела технического контроля.

Сейчас на шахте мало кто ведет речи о повышении качества, бракоделам все сходит с рук. Оказалось до того урезанным штат ОТК, что практически стало некому пресекать бракоделие. Для осуществления контроля за качеством угля в горных выработках содержится всего два мастера. И потому, что ОТК ныне по своему составу крайне малочислен, он стал по существу неработоспособным. Поскольку на участках и на

Вместо развертывания борьбы за улучшение качества руководители шахты и работники ОТК идут на обман государства. По их «анализам» ныне те же угольные пласты стали иметь больше золы, чем они имели. Вот сравнительные данные ряда пластов, их зольность, существовавшая в 1956 году и установленная в 1963 году:

| Пласты | Зольность в процентах | | |
|----------|-----------------------|---------|-----------------|
| | 1956 г. | 1963 г. | на сколько выше |
| Е-5 | 10,4 | 14,7 | 4,3 |
| Е-4 | 10,3 | 19,0 | 9,7 |
| К-5 | 11,2 | 26,2 | 15,0 |
| К-4 | 10,1 | 17,4 | 9,3 |
| К-3 | 18,6 | 25,1 | 6,5 |
| К-2 | 17,3 | 18,8 | 1,5 |
| К-1 в-п | 20,7 | 26,9 | 6,2 |
| К-1 н-п | 17,3 | 20,5 | 3,2 |
| По шахте | 12,7 | 16,6 | 3,9 |

(Примечание: знак X — данные 1961 года).

Материнская зола пластов, которые обрабатываются на «Капитальной-2», осталась неизменной. Повышение зольности

происходит исключительно в результате смешивания с углем отбитой или обрушенной породы. При этом можно сослаться на многие примеры.

Так, первый участок (нач. т. Антипенко) обрабатывает пласт К-3 лавой № 114. Для нее одновременно пробивается конвейерный штрек с присечкой боковых пород. И вот эти породы выдаются вместе с добычей. Как видно из приведенной выше таблицы, в 1963 году с этого пласта шел уголь с содержанием 18,6 процента золы. В 1963-м зольность добычи здесь составляет 25,1 проц.

Таковую же выдачу угля с породой из конвейерных штрехов лав №№ 229, 232 мы видим на 2-м участке (нач. т. Черных). Показатели зольности здесь почти в полтора раза выше. На 7-м участке (нач. т. Самохвалов) рубят ложную почву пласта Е-4 и отправляют на-гора добычу с содержанием золы до 19 процентов, тогда как уголь здесь по пластовым прогам имеет зольность 3,5 процента. Однако «рекорды» по засорению угля породой ставит 6-й участок (нач. т. Подорожный), где добыча выдается с зольностью до 40 проц.

Что же делают руководители шахты и треста, чтобы с показателями по качеству было благополучно? Как уже указывалось выше, они увеличивают норму зольности, не обращая никакого внимания на требования семилетнего плана о сокращении зольности в добываемом топливе. По указанию управления треста работники «Капитальной-2» вот уже в течение трех месяцев готовят проект нового стандарта, которым предусматривается дальнейшее увеличение нормы зольности концентрата.

Удивляет и другое обстоятельство. Очевидно, сокращение штата ОТК было бы оправданным, когда у каждого работника было высоко поднято чувство ответственности за качество, когда проявлялся высокий спрос за выпуск кондиционной продукции. Этого же не достигнуто. Однако управляющий тов. Соколов дал указание сократить из отдела технического контроля шахт треста еще 35 работников.

И невольно возникает вопрос: к чему же мы идем?

Е. ЛУКЪЯНЕНКО,
старший инспектор по качеству угля при шахте «Капитальная-2».

В мире интересного

САМЫЙ ПЕРВЫЙ АВТОМАТ-ПРОДАВЕЦ появился в древнем Египте. Уже в пятидесятом году до нашей эры такие автоматы были установлены на улицах Александрии и после опускания в них мелкой монеты выдавали порцию питьевой воды.

САМЫМ СТРАШНЫМ ВРАГОМ МОГУЩЕЙ ХИЩНИЦЫ — АКУЛЫ является маленькая рыбка «Диодон макулатус», обитающая в водах южноамериканских морей. Рыбка вооружена острой иглой. Проглоченная акулой, она вонзается в стенки желудка хищницы и бурлит в ее теле дорожку на волю. Смертельно раненная, акула тут же погибает.

КТО ВПЕРЕДИ

Итоги работы коллективов очистных участков и шахт рудника по добыче угля за январь в процентах к плану. (В скобках — фамилии начальников участков, секретарей парторганизаций и председателей профсоюзных комитетов).

ПЕРЕДОВЫЕ УЧАСТКИ

| | |
|--|--------|
| 6-й шахты «К-1» (Перминов, Сыркашев, Борисов) | —145,6 |
| 7-й шахты «К-2» (Самохвалов, Иванов, Лисевич) | —125,1 |
| 11-й шахты «К-1» (Пономарев, Сибирцев, Шалаев) | —122,5 |
| 7-й шахты «К-1» (Никитин, Караваев, Дыкин) | —121,9 |
| 8-й шахты «К-3» (Участьев, Уткин, Филиппов) | —119,5 |
| 1-й шахты «М» (Сухоруков, Гладких, Фурин) | —119,1 |
| 9-й шахты «К-1» (Суворов, Паршин, Иванов) | —118,9 |
| 12-й шахты «К-1» (Антонов, Шишкин, Нильмайер) | —118,2 |
| 2-й шахты «К-3» (Зленко, Щетинин, Квитковский) | —118,2 |
| 2-й шахты «М» (Ледяев, Воробьев, Оржаховский) | —115,9 |
| 5-й шахты № 9 (Никитенко, Н. Ануфриев, Корпусов) | —114,1 |
| 8-й шахты «Ш» (Домричев, Козлов, Обозный) | —113,7 |
| 5-й шахты «К-1» (Сорокин, Дьячков, Лысак) | —112,8 |
| 2-й шахты «К-1» (Прянишников, Броженко, Шамаев) | —112,3 |
| 6-й шахты № 4 (Порш, Катилевский) | —110,2 |
| 10-й шахты «К-1» (Воробьев, Носенко, Чертов) | —110,1 |
| 7-й шахты «М» (Богомоллов, Чуфенев, Макаров) | —109,6 |
| 11-й шахты «К-3» (Сальников, Бурдынев, Бычков) | —107,1 |
| 2-й шахты № 4 (Веников, Кандауров, Ахметов) | —107,1 |
| 3-й шахты «К-1» (Родин, Чернецкий, Рогальский) | —104,5 |
| 6-й шахты «М-1» (Муртазин, Жариков, Нежданов) | —104,4 |
| 4-й шахты «К-2» (Мазур, Егоров, Кауров) | —104,0 |
| 1-й шахты № 4 (Бунин, Педько, Шестаков) | —104,0 |
| 2-й шахты № 9 (Квитко, Пинаев, Юшкин) | —104,0 |
| 1-й шахты «К-3» (Козлов, Окоян, Бауэр) | —103,7 |
| 1-й шахты «К-3» (Иванов, Бартышевич, Вадинов) | —103,1 |
| 9-й шахты «К-3» (Тофферт, Лырчиков, Зыкин) | —103,1 |
| 12-й шахты «Ш» (Моженин, Мартюшев, Гладких) | —103,0 |
| 6-й шахты «Ш» (Кулебакин, Шахов, Кузнецов) | —102,8 |
| 7-й шахты № 4 (Курув, Хайрулин, Чечнев) | —102,3 |
| 5-й шахты № 4 (Курув, Хайрулин, Чечнев) | —102,3 |
| 1-й шахты «К-2» (Антипенко, Буторлагин, Антонин) | —102,3 |

| | |
|--|--------|
| 15-й шахты «К-1» (Гагарин, Мальцев, Шапиков) | —102,3 |
| 7-й шахты «Ш» (Сметанин, Долматов, Павлюченко) | —101,8 |
| 3-й шахты № 4 (Куртиков, Зуев, Проценко) | —100,3 |
| 16-й шахты «К-1» (Ной, Крицын, Семчуков) | —100,2 |
| 14-й шахты «Ш» (Воронин, Секов, Резников) | —100,1 |

ОТСТАЮЩИЕ УЧАСТКИ

| | |
|---|-------|
| 2-й шахты «Ш» (Снежков, Гребеньчиков, Иващенко) | —98,7 |
| 8-й шахты «К-2» (Титаренко, Макаренко, Ежов) | —98,6 |
| 5-й шахты «К-2» (Турулов, Черторжский, Долгушин) | —97,9 |
| 4-й шахты № 9 (Стрелов, Соколов, Иванов) | —97,5 |
| 9-й шахты «М» (Серов, Перин, Тырышкин) | —97,1 |
| 3-й шахты «К-2» (Чепель, Чабан, Горячев) | —96,6 |
| 9-й шахты «Ш» (Татарченко, Дегтярев, Кривоусов) | —96,5 |
| 10-й шахты «Ш» (Клячин, Гаршин, Капаев) | —95,5 |
| 3-й шахты «К-3» (Денисов, Шевченко, Карташев) | —94,1 |
| 10-й шахты «М» (Янин, Квас, Злобин) | —92,7 |
| 8-й шахты «К-1» (Малыш, Андреев, Черных) | —92,4 |
| 10-й шахты «К-2» (Манушенко, Хиленко, Кузнецов) | —91,8 |
| 13-й шахты «К-3» (Титаренко, П.) | —91,1 |
| 10-й шахты «К-3» (Столбченко, Свиридов, Евглевский) | —91,0 |
| Разрез шахты «М» (Михеев, Князев, Сальников) | —90,0 |
| 6-й шахты «К-2» (Подорожный, Чернявский, Кравец) | —90,0 |
| 4-й шахты «Ш» (Голиков, Василевский, Тимофеев) | —87,5 |
| 15-й шахты «Ш» (Перебийнос, Снежок, Альфидиев) | —82,5 |
| 8-й шахты «М» (Клишин, Панов, Реклинг) | —78,8 |
| 13-й шахты «Ш» (Кучинский, Максимов) | —73,5 |
| 2-й шахты «К-2» (Черных, Батряков, Барбанак) | —73,2 |
| 1-й шахты № 9 (Авилков, А. Ануфриев, Фоменко) | —71,9 |
| 7-й шахты «К-3» (Лузинский, Шипулин, Елисеев) | —67,3 |
| 12-й шахты «К-3» (Яцишин) | —65,3 |

ШАХТЫ

| | |
|--|--------|
| 1. «Капитальная-1» (Харитонов, Соловьев, Кагадей) | —111,1 |
| 2. Шахта № 4 (Корабельников, Пономарев, Мечев) | —108,4 |
| 3. «Малиновская» (Емельянов, Голубов, Торбоков) | —101,5 |
| 4. «Капитальная-2» (Демуро, Суслин, Чабан) | —101,0 |
| 5. «Шушталепская» (Каминский, Долгополов, Кибисский) | —97,6 |
| 6. Шахта № 9 (Ильичев, Кожуховский, Иванов) | —96,2 |
| 7. «Капитальная-3» (Чудинов, Рогатин, Черкашев) | —96,1 |
| ПО ТРЕСТУ (упр. Соколов, гл. инж. Бубнов) | —101,5 |

За рубежом

ЕЩЕ НЕ ТАК ДАВНО у нас в Осинниках считали «чужаками» тех, кто закладывал фруктовые сады. Но прошло всего два десятилетия — и свершилось «чудо»: труд садоводов-мичуринцев теперь дает удивительно щедрые плоды, и они могут смело состязаться своими результатами с садоводами запада нашей Родины! Об этом убедительно свидетельствуют экспонаты традиционных выставок цветов и плодов, которые устраиваются в городе ежегодно в День шахтера.

Дань большой благодарности следует отдать нашим знатым садоводам-любителям М. Л. Куликову, Д. Я. Бабенко, А. А. Райху и многим другим. Эти люди, неук-

Деятельность мичуринцев, как и всякое прогрессивное дело, настоятельно требует внимания, заботы, товарищеской критики.

После доклада развернулось деловое обсуждение работы отделения общества мичуринцев. Любители-садоводы говорили о недостатках в работе президиума общества, о снабжении мичуринцев материалами.

Тов. Брычкова сделала справедливый упрек в адрес руководителей автотранспортной конторы, которые недостаточно заботятся о нормальном автобусном движении по маршруту Осинники—Малышев Лог. Летом мичуринцам нередко бывает очень трудно попасть на свой участок. Она говорила также о необходимости улучшить переправу через озеро.

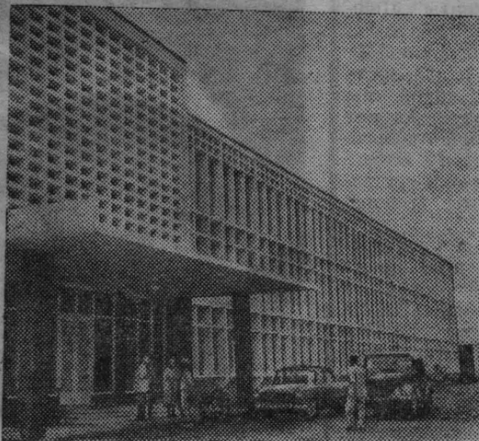
Садовод-мичуринец т. Райх, житель поселка Высокого, в своем выступлении резко осудил варварское отношение некоторых граждан к природным лесам. Растительность в окрестностях города безжалостно уничтожается, а решительных мер к пресечению этого зла пока что не видно.

Мичуринец тов. Болдырев обратился к руководителям общества с предложением позаботиться о доставке к весне минеральных удобрений, которым сейчас в нашей стране придется очень большое значение.

Любители природы высказали много ценных замечаний и полезных предложений. Хочется верить, что президиум общества мичуринцев примет решительные меры, чтобы претворить их в жизнь. Пусть цветут сады на щедрой сибирской земле, пусть они радуют строителей новой, светлой жизни!

В. КОЧУГАНОВ.

На состоявшемся после конференции заседании президиума были избраны его председателем по охране природы — т. САИТОВ В. Н., по садоводству (общество мичуринцев) — т. ТКЕБУЧАВА Н. Г.



В горных районах Венесуэлы партизаны, объединенные в отряды Вооруженных сил национального освобождения (ВСНО), продолжают сражаться за освобождение своей страны от засилья нефтяных монополий США, за решительные социальные преобразования, за демократизацию политической жизни.

На снимке, опубликованном во французском журнале «Пари-матч», боец отряда Кончита проверяет оружие перед боевой операцией.

Фотохроника ТАСС.

Индонезия. Госпиталь Дружбы в Джакарте — дар Советского Союза индонезийскому народу.

На снимке: главный корпус.

Фотохроника ТАСС.



Множить успехи друзей природы

С конференции мичуринцев

Конечно следуя учению великого преобразователя природы В. И. Мичурина, из года в год доказывают, что Сибирь можно и нужно превратить в край цветущих садов.

На днях состоялась городская конференция общества мичуринцев и охраны природы. С докладом выступил председатель Осинниковского отделения общества Ной Григорьевич Ткебучава. Он говорил о бурном росте движения мичуринцев, результатах их труда. В 1961 году в городе насчитывалось 458 мичуринцев, а на 1 января 1964 года их стало 714. В Осинниках, Калтане и рабочих поселках приличных комитетах создаются первичные организации общества охраны природы. Лучшей из них по праву признана организация ул. Береговой, которую возглавляет домохозяйка Сотонкина. У нас, как отметил докладчик, есть неутомимые пропагандисты учения В. И. Мичурина — это Г. Е. Болдырев, Д. Я. Бабенко и многие другие садоводы-любители. Мичуринцы нашего города занимают одно из видных мест в Кузбассе. Однако руководители города еще недостаточно поддерживают организацию друзей природы.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ Л. ДЖОНСОНА

ВАШИНГТОН. На состоявшейся здесь пресс-конференции президент США Л. Джонсон заявил, что США «продемонстрировали, по крайней мере, в восьми случаях свою решимость обеспечить мир и свободу». К этим «случаям» Джонсон, в частности, отнес «терпеливое продолжение усилий» восстановить отношения с Панамой, «спокойное рассмотрение США со своими друзьями кризиса на Кипре», получение от новых руководителей военной хунты в Южном Вьетнаме заверений в том, что они «немедленно расширят военные действия против Вьетконга», запуск Соединенными Штатами ракеты «Сатурн».

Коснувшись инцидента с американским самолетом, сбитым над территорией ГДР, Джонсон подчеркнул необходимость предотвратить подобные инциденты в будущем.

Президент вновь выразил недовольство США в связи с решением правительства КНР и Франции установить дипломатические отношения и заявил, что не предвидит обстоятельств, при которых США согласились бы на «принятие КНР в ООН».

Джонсон также выразил недовольство в связи с высказываниями президента Франции де Голля относительно желательности заключения договора о нейтралитете государств Юго-Восточной Азии. США, добавил президент, будут придерживаться прежнего курса своей политики в Юго-Восточной Азии.

Отвечая на вопрос относительно возможности заключения договора о запрещении всех видов ядерных испытаний и достижения каких-либо существенных соглашений по разоружению на Женевских переговорах, Джонсон ограничился общим заявлением о том, что каждый государственный лидер должен стремиться сейчас попытаться найти области для соглашений, которые привели бы к разоружению.

В то же время президент сообщил, что США постоянно совершенствуют и увеличивают свой ракетный арсенал, вводят в строй новые виды ракетного оружия.

(ТАСС).

«РЕЙНДЖЕР-6» НЕ ПЕРЕДАЛ СНИМКОВ ЛУНЫ

НЬЮ-ЙОРК, 2 февраля (ТАСС). Американский космический корабль «Рейнджер-6», как сообщают американские информационные агентства, полет на Луну Агентства добавляет, что при прилунении «Рейнджер-6» разбился.

Главная цель запуска «Рейнджера-6» заключалась в передаче на Землю снимков поверхности Луны. Как сообщает агентство ЮПИ, «лунный эксперимент закончился неудачей, так как телевизионная аппаратура не сработала».

ГАСТОН ДЕФФЕР — КАНДИДАТ В ПРЕЗИДЕНТЫ ФРАНЦИИ

ПАРИЖ. Съезд французской социалистической партии одобрил кандидатуру мэра Марселя Гастона Деффера на пост президента Франции. Президентские выборы состоятся в 1965 году.

(ТАСС).

ДЕНЕЖНО-ВЕЩЕВАЯ ЛОТЕРЕЯ 1964 ГОДА

Денежно-вещевые лотереи пользуются большой популярностью у населения, они стали традиционными. Очередную такую лотерею Совет Министров РСФСР решил провести в Российской Федерации в 1964 году. Новая лотерея выпускается на общую сумму 102 млн. рублей. Стоимость одного билета 30 копеек. Лотерея имеет восемь выпусков, общая сумма выигрышей 50 процентов от суммы выпущенных билетов.

Средства от лотереи поступают в Государственный бюджет РСФСР и бюджеты краев, областей, городов и районов.

Тиражи выигрышей состоятся в следующие сроки: по первому выпуску — 13 февраля, по второ-

му выпуску — 2 апреля, по третьему — 20 мая, по четвертому — 2 июля, по пятому — 13 августа, по шестому — 23 сентября, по седьмому — 4 ноября, по восьмому — 25 декабря 1964 года.

Продажа лотерейных билетов будет производиться в сберегательных кассах, магазинах, на предприятиях связи, в киосках Союзпечати, в кинотеатрах, в поездах, на вокзалах, на улицах и площадях.

В настоящее время указанные организации продают билеты денежно-вещевой лотереи 1964 года (первого) выпуска, тираж по которому состоится 13 февраля 1964 года в городе Москве.

Н. КАБАЙКИН,

зав. центральной сберкассой.

Редактор В. В. ТЫРЫШКИН.

Книжная полка

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ

Государственное издательство «Советская энциклопедия» готовит к печати новое издание Педагогической энциклопедии в 4-х томах. В энциклопедии будут отражены важнейшие теоретические и практические вопросы воспитания, образования и обучения. Основное внимание уделяется проблемам нравствен-

ного, умственного, эстетического и физического воспитания, политического и производственного обучения. Много статей в энциклопедии посвящено характеристике особенностей детского возраста, вопросам психического развития ребенка.

Издание содержит сведения о системах народного образования почти во всех странах мира, библиографические сведения о видных педагогах и деятелях народного образования. Большинство статей снабжено отечественной и зарубежной библиографией. Пе-

дагогическая энциклопедия рассчитана на широкие круги читателей, она является хорошим пособием педагогам, комсомольским и пионерским работникам и родителям в вопросах воспитания и обучения подрастающего поколения.

Первый том выйдет из печати в первом квартале 1964 г., а в последующие будут выходить по одному тому в год. Стоимость одного тома — 2 руб. 80 коп. Все магазины и книжки книоторга проводят подписку на это издание.

В. ПАПКОВА.

КИНОТЕАТР «СПАРТАК». С 8 февраля в большом зале «Небесный тихоход» (10, 12, 2, 4, 8, 10). 5—6 февраля в малом зале «Девчата» (11, 1, 5, 7, 9). Для детей «Дети Памира» (9, 3).

КИНОЗАЛ «ГОРНЯК». 5-6 февраля «Великая опора» (11, 1, 3, 5, 7, 9).

КЛУБ «ОКТЯБРЬ». 5 февраля «Улица Ньютона № 1» (2, 4, 6, 8). 8—9 «Мишка, Серега и я» (2, 4). «Петер» (6, 8).

КЛУБ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА. 5 февраля «Нозль Фарюна» (5, 7, 9). Для детей «10.000 мальчиков» (3).

КИРЬЯНОВА Зинаида Ефимовна, проживающая в пос. Малиновка, по ул. Ленина, 40-2, возбуждает дело о расторжении брака с КИРЬЯНОВЫМ Гурьяном Яковлевичем, проживающим в г. Таштагол, ул. Шахтерская, 65.

Дело будет слушаться в Таштагольском нарсуде.

Ветлечебница городов Осинники и Калтан с 1 февраля ежедневно с 9 до 16 часов производит предохранительные ПРИБИВКИ ПРОТИВ БЕШЕНСТВА. Владельцы, не представившие собак на прививку, будут подвергнуты ШТРАФУ.

Швейфабрике № 14 СРОЧНО требуется начальник снабжения. Обращаться по адресу: ул. Гагарина, 24.

Осинниковскому горному техникуму ТРЕБУЕТСЯ КОМЕНДАНТ молодежного общежития.

ТРИПОЛЬСКАЯ Валентина Николаевна, проживающая поселок Малиновка, ул. Советская, дом 23, кв. 3, возбуждает дело о расторжении брака с ТРИПОЛЬСКИМ Владимиром Васильевичем, проживающим в Кемерово, ул. Вокзальная дом 169, кв. 3.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Калтана.

ОНИЮШЕВА Роза Павловна, проживающая в г. Осинники, пос. Высокий, по Коммунистической 14-10, возбуждает дело о расторжении брака с ОНИЮШЕВЫМ

ПЕРОВА Мария Петровна, проживающая в г. Осинники, по ул. Комсомольская, 40-10, возбуждает дело о расторжении брака с ПЕРОВЫМ Василием Михайловичем, проживающим в Красноярском крае, г. Ачинске, по Краснофлотской 20.

Дело будет слушаться в нарсуде г. Ачинска.

Александром Ивановичем, проживающим в г. Осинники, пос. Высокий, по Коммунистической 14-10. Дело будет слушаться в нарсуде г. Осинники.

Адрес редакции: г. Осинники, ул. Ленина, 116-а. Телефоны: редактора — 7-38, зам. редактора и зав. партийным отделом — 9-24, промышленного отдела — 9-00, отдела культуры и писем трудящихся — 9-45, директора типографии — 9-31, бухгалтерии — 9-76, общий — 9-58.