

# Магнитогорский МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома, комитета ВЛКСМ и управления Магнитогорского дважды ордена Ленина, ордена Октябрьской Революции и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени В. И. Ленина

№ 27 (6919)  
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 3 марта 1983 года  
Цена 2 коп.

## СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

По итогам минувшей недели победителями признаны коллективы:

аглоцеха № 2 (дополнительно к плану выдано 1105 тонн агломерата); доменного цеха (план производства чугуна перевыполнен на 1070 тонн); ЛПЦ № 1 (отгружено сверх плана - 1600 тонн продукции); ЛПЦ № 6 (дополнительно к плану отгружено 520 тонн продукции); коврового цеха № 1 (план разделки лома перевыполнен на 2,2 тысячи тонн, отгрузки мартенам — на 6,5 тысячи тонн); ЦРМО № 1 (план график ремонтов выполнен на 102,7 процента); ЦТД (план выпуска печатной продукции выполнен на 117 процентов); мебельного цеха (дополнительно произведено продукции на 38,8 тысячи рублей).

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 7, мартеновских печей № 11, 18 и двухванно-го сталеплавильного агрегата № 31, стана № 4500.

### ТАК ДЕРЖАТЬ!

Программу февраля коллектив комбината по поставкам продукции в целом выполнил успешно. Полностью рассчитались с потребителями коллективы листопрокатных цехов № 2 и 4. Они же на 100 процентов выполнили экспортные заказы и заказы для села. В целом по комбинату заказы предприятий сельскохозяйственного машиностроения также успешно выполнены.

Итоги минувшего месяца комментирует начальник отдела сбыта комбината П. И. БОРИЙ:

— За исключением пятого листопрокатного цеха, все коллективы прокатных цехов задание февраля выполнили в полном объеме. Лучше других сработали листопрокатчики второго и четвертого цехов. Отгрузка продукции здесь велась ритмично на протяжении практически всего месяца. Несмотря на трудности с вагонами парка МПС, особенно в конце февраля, коллективы этих цехов выполнили все заказы. Сумели найти резервы и успешно завершили месячную программу коллективы третьего и шестого листопрокатных цехов.

Порадовали сортопрокатчики и коллектив проволочно-штрипсового цеха. Они успешно справились с программой прошлого месяца как по производству, так и по отгрузке продукции. Правда, оба коллектива несколько недотянули до плана отгрузки на экспорт. Поэтому с первых дней марта нужно обратить особое внимание на ликвидацию допущенной задолженности.

Отдельно хотелось бы сказать о проволочно-штрипсовом цехе. Его коллектив нашел силы для полного выполнения программы февраля и по объему производства, и по отгрузке продукции. На всех станах к концу месяца отмечалась стабильная, производительная работа. Хорошо велась отгрузка продукции. Впервые за многие месяцы выполнил задание коллектив стана 250 № 2 — и по производству, и по отгрузке. Цифры позволяют считать, что период освоения проектной мощности обновленного стана успешно завершён.

Если говорить о последнем месяце квартала — задача на март мало чем отличается от февральских. Учитывая затруднения с подачей на комбинат вагонов парка МПС, нужно особенно четко организовать отгрузку продукции, не допуская перепростоев вагонов. Следует подтянуться листопрокатчикам пятого цеха. А остальным коллективам хотелось бы пожелать столь же слаженной работы всех служб, как это было в феврале. Объемы отгрузки ныне не отличаются от февральских, поэтому у всех цехов есть реальные возможности закончить квартал и март с хорошими показателями.

16 апреля — Всесоюзный ленинский коммунистический субботник

## МЕТАЛЛУРГИ ПОДДЕРЖИВАЮТ

Обращение коллективов мартеновского цеха № 1 и сортопрокатного цеха ко всем трудящимся комбината

Почин москвичей, предложивших провести 16 апреля Всесоюзный ленинский коммунистический субботник, нашел в наших коллективах полное одобрение и горячую поддержку. Праздник труда мы посвятим 113-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — основателя нашей Коммунистической партии, 80-летие которой в этом году будет отмечать весь советский народ. День «красной субботы» решено ознаменовать высокими трудовыми достижениями, наивысшей производительностью и отличным качеством продукции.

В день Всесоюзного коммунистического субботника мы намерены выслать дополнительно к плану 300 тонн стали и проката 150 тонн металла. Плановое задание и дополнительное производство в этот день будут обеспечены преимущественно за счет использования сезонных ресурсов сырья и топливно-энергетических ресурсов. Сталеплавильщики первого цеха соберут в этот день 30 тонн металлолома, сортопрокат-

## Решающему году пятилетки — четкий ритм работы каждого!

чики — 70 тонн. Будет выполнена работа по уборке прилегающей к цехам территории, профилактике и ремонту оборудования, побелке и окраске бытовых помещений. Учитывая сменный характер работы коллективов, решено каждому работнику наших цехов отработать на благоустройстве производственных помещений и прилегающей территории по 8 часов в свои выходные дни.

В. И. Ленин говорил о коммунистических субботниках, что они «показывают нам сознательный и добровольный почин рабочих в развитии производитель-

ности труда, в переходе к новой трудовой дисциплине...». Мы призываем каждого работника комбината ознаменовать предстоящий субботник высокоорганизованным и сознательным отношением к делу, рекордным производством.

В эти дни разворачивается подготовка к празднику труда. Уточняются задания участникам субботника, определяются участки работы для каждого. В традициях металлургов Магнитки — высокий уровень подготовительной работы и высокий трудовой подъем в день «красной субботы».

Бюро партийного комитета и президиум профкома комбината высоко оценили и одобрили инициативу коллективов мартеновского цеха № 1 и сортопрокатного цеха. Намечены конкретные меры по подготовке к ленинскому коммунистическому субботнику. Для руководства подготовительной кампанией и проведения «красной субботы» утвержден общекомбинатский штаб. В его состав вошли представители хозяйственного руководства, партийного и профсоюзного комитетов, комитета ВЛКСМ комбината, ведущие специалисты, руководители ряда подразделений предприятия. В ближайшие дни штаб доведет общий план проведения субботника до сведения всех коллективов комбината.

Завершилась вторая десятидневка с начала широко-масштабной операции на девятой доменной печи. По итогам ее знамя победителей социалистического соревнования вручено коллективу первого монтажно-го участка первого управления Уралдомнаремонта. Неоднократно на подведении ежесуточных итогов социальное соревнование коллектив, возглавляемый Николаем Никитовичем Кожуриным, объявлялся лидером соперничества или от-

Александр Александрович Деев и Петр Иванович Тищенко. Они работают, можно сказать, на равных: выполняют сменные задания на 140—150 процентов. Немало способствует успеху дела и труд тех, кто готовит металл под сварку. Именно к таким относится Анатолий Борисович Радчинов (резчик). День ото дня растет профессиональное мастерство молодого электросварщика Александра Геттенгера. Отличным организатором работ зарекомен-

### ◆ На ремонте домны № 9

## И ВЕТЕРАНЫ, И МОЛОДЫЕ

мечался в числе передовых. И вот — заслуженная награда.

— В последние дни, — говорит начальник управления В. А. Столбырь, — особенно отличаются монтажные бригады, руководимые прорабом Владимиром Александровичем Акбулатовым.

Так, 28 февраля и в ночь на 1 марта отлично сработали монтажные бригады Александра Александровича Устименко, молодых бригадиров Алексея Дубоносова и Геннадия Медведева. Но не только магнитогорцы умеют работать на ремонте «девятки» с полной отдачей сил. Хорошо зарекомендовали себя монтажники, прибывшие к нам из Челябинска, которыми руководят бригадир Герцен и Уткин.

Немало работы сейчас у газосварщиков. Прораб электросварочных работ А. Я. Горобец называет лучших людей участка. 20 лет отдала производству электросварщик и

додал себя мастер В. Н. Козлов.

К чести работников управления Уралдомнаремонта следует сказать, что коллектив трудится сейчас не по министерскому 55-суточному графику, а по собственному — 50-суточному. Работы на основных направлениях ведутся по ускоренной программе. Уже закончен монтаж кожуха фурменной зоны, с южной стороны произведена врезка замкового листа и подготавливаются стыки под сварку. А с северной стороны сварка идет вполсилы. Заканчивается подготовка механизмов для монтажа холодильника горна. Неплохо идут дела и на неосновном потоке. В стадии завершения находится монтаж мартеновского агрегата и шпояса кожуха шахты. По графику ведутся работы на наклонном мосту и воздухопроводе. Начался монтаж кольцевого воздухопровода горячего дутья, который, кстати, будет отличаться по конструкции от действующих на других печах.

Н. ЯКШИН.

## ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ В 1983 ГОДУ

(Начало в № 26)

Расчеты показывают, что предусмотренное в плане на 1983 год развитие прогрессивных и экономичных видов металлопродукции позволит сэкономить в народном хозяйстве по сравнению с 1980 годом около 2,6 млн. т металла в пересчете на прокат. Кроме того, существенная экономия металла в народном хозяйстве должна быть получена за счет завершения в 1983 году перевода всех предприятий Минчермета СССР на планирование производства проката в условных тоннах с учетом трудоемкости изготовления.

Производство стальных труб запланировано на 1983 год в объеме 18,9 млн. тонн с приростом против 1982 года примерно на 4,1 процента. При этом значительно более высокими темпами будет расти производство труб повышенного качества. Так, выпуск труб бесшовных высокопрочных должен увеличиться на 15,4 процента, труб буровых высокопрочных на 6,4, труб тонкостенных бесшовных нержавеющей на 8,1 процента. Из общего количества труб стальных

производство труб с упрочняющей термической обработкой намечается увеличить на 24,3 процента, а труб с защитными покрытиями — в 2,1 раза. Предусматривается снизить металлоемкость труб, влечение чего по ряду позиций темпы роста их производства в метрах будут опережать темпы роста в тоннаже.

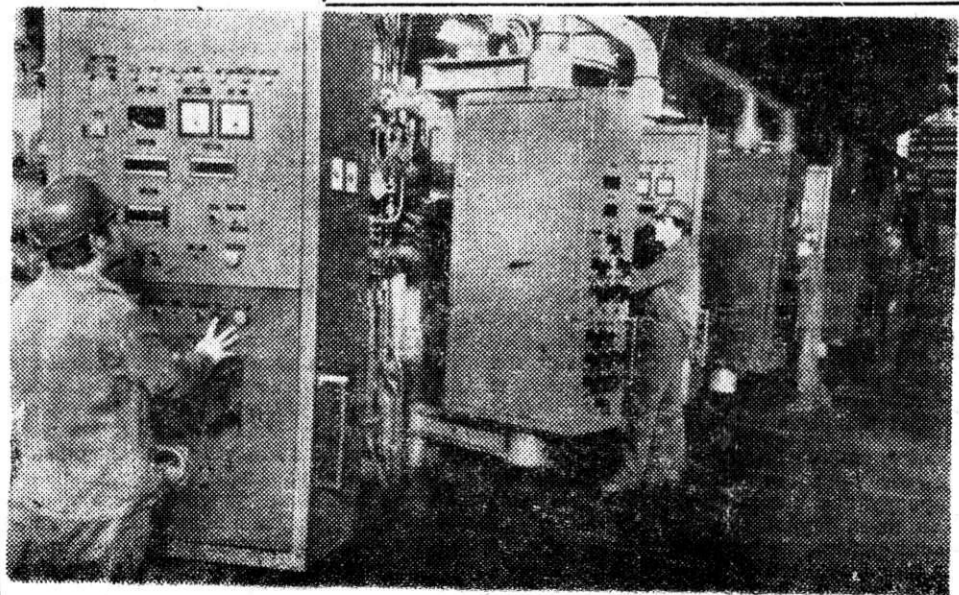
Намеченные на 1983 год рубежи развития черной металлургии должны быть достигнуты в результате лучшего использования и освоения новых мощностей, широкого внедрения достижений научно-технического прогресса, снижения материалоемкости, удельного расхода топлива и электроэнергии на всех стадиях металлургического производства, лучшего внутриотраслевого сбалансирования, развития металлургических переделов и подотраслей.

Для обеспечения этих условий, стабилизации работы предприятий черной металлургии и выполнения установленных на 1983 год плановых показателей работы отрасли необходимо (Окончание на 2-й — 3-й стр.)

Коллектив восьмого листопрокатного цеха — самого молодого цеха комбината — стремится быстрее выйти на плановый уровень, давать продукцию в полном объеме.

На снимке: вальцовщики цеха за работой.

Фото Н. НЕСТЕРЕНКО.



♦ Крепить дисциплину и порядок

## Заставит задуматься

Коллектив листопркатного цеха № 2 по итогам работы за январь был реальным претендентом на призовое место в соревновании. Но ему этого места не присудили. Подвели пьяницы и прогульщики. За один месяц одиннадцать человек были задержаны службой медвытрезвителя и три человека совершили прогул.

Не во всех подразделениях цеха крепка трудовая и общественная дисциплина. Не удалось и в прошлом году по сравнению с предыдущим, несмотря на все принятые меры, снизить количество нарушений. И все же такого «рекордного» скачка за один месяц здесь не было. Понятно, это не может не волновать не только администрацию, партийную и общественные организации цеха, но и весь коллектив, всех честных тружеников. Кстати, по вине нарушителей он лишен материального вознаграждения за высокие производственные показатели, достигнутые в январе.

Как пресечь, изжить нарушения, укрепить дисциплину труда и порядок в цехе? В числе других принимаемых мер бюро партийной организации и комитет профсоюза решили провести совместное расширенное заседание, на которое пригласили нарушителей, их родителей, жен и других родственников.

Такое заседание состоялось. Когда начальник цеха И. В. Есипов доложил о состоянии трудовой, производственной и общественной дисциплины, рассказал, во что обходятся нарушения, и попросил присутствующих вносить предложения по укреплению дисциплины, сразу раз-

дались требовательные голоса: «Пусть нам нарушители объяснят, почему они «украли» у коллектива две тысячи рублей материального вознаграждения!»

И вот один из таких, штабелировщик Ф. А. Сулейманов объясняет это «почему». Он не новичок в цехе, работает в нем двадцать второй год. Но не хватало мужества сказать правду коллективу отделочного отделения. Врал, что был задержан милицией при переходе улицы на красный свет светофора. Но, как говорится, тайное становится явным, да и участники заседания, его же товарищи по работе, потребовали говорить правду. А она такова: напился до безобразного состояния в кафе, устроил дебош. За что и был доставлен в вытрезвитель, а еще оштрафован.

— За свое такое поведение я уже потерял около 500 рублей, — сказал Сулейманов в конце объяснений. — Наука крепкая. Пусть она и для других послужит уроком. Пора кончать со всякой распущенностью.

Разумеется, неприятно было слышать матерям Сергея Минникова и Павла Рыбкова нелестные отзывы о их сыновьях, о нарушениях ими производственной и общественной дисциплины. Но лучше знать правду сегодня, чтобы не допускать нарушений завтра. Об этом матери так и говорили. Они обещали быть строже к своим сыновьям дома и просили также относиться к ним руководителям и коллективам бригад. Это мнение разделяли и другие присутствовавшие родители.

На заседании всплыли и такие неприглядные факты. Бригадир А. С. Черняев не единожды был «гостем»

вытрезвителя. А руководители отделочного отделения считают его передовым рабочим, премируют, поощряют. Порочная практика! Не служит она укреплению дисциплины и порядка.

Справедливые требования за нарушения общественной дисциплины, пьянство предъявляли машинисту крана Сергею Бутрину. Но ведь вот что еще настораживает. Его непосредственный руководитель бригадир И. Ф. Черкасов сам нарушитель, не подает подчиненным достойного примера. Где уж ему интересоваться, как живут и чем занимаются подчиненные за пределами проходной.

Эти примеры напоминают о том, что руководителям цеха, бюро партийной организации и комитету профсоюза надо более всерьезно подходить к подбору бригадиров, повысить к ним требовательность за организацию производства и воспитание подчиненных.

На заседании рассмотрено представление администрации цеха и дано согласие на увольнение рабочих участка водооборота от цеха В. М. Давыдова и А. С. Терентьева за прогулы. Это решение комитета профсоюза участники совместного расширенного заседания встретили с одобрением.

Состоявшийся выскательный разговор, надо полагать, заставит задуматься нарушителей трудовой, производственной и общественной дисциплины. Он же подсказал руководителям цеха, партийной и профсоюзной организациям направления дальнейших действий по укреплению дисциплины и порядка.

П. КУЧУМОВ.



## На правом фланге пятилетки

Светлана Николаевна МАЦВАИ, которую видите на снимке, работает токарем в кузовном ремонтном цехе горно-обогатительного производства. Ударник коммунистического труда, неоднократный победитель в соревновании, Светлана Николаевна является профформом смены, неоднократно выходявшей в число лидеров во внутрицеховом соревновании.

Фото Н. Нестеренко.

♦ Вести из партийных организаций

## В СОЧЕТАНИИ С КОНТРОЛЕМ

Все бригады мартеновского цеха № 3 с 15 февраля включились в соревнование под девизом: «40 недель ударного труда — 400-миллионной тонне стали». Определены первые его победители. Ими поочередно стали бригады 25-й и 18-й печей, добившиеся наивысшего в цехе сверхпланового производства и высокого качества выплавленной стали.

Развернувшиеся соревнования помогают и всему цеху наращивать производство. Об этом свидетельствует то, что в феврале удалось выплавить сверх плана 954 тонны металла. А это вселяет уверенность, что коллектив цеха сумеет выполнить обязательства по сверхплановому производству не к концу года, а

по дню выпуска 400-миллионной тонны стали.

Чтобы трудовой энтузиазм стал массовым и эффективным, партийная организация подкрепляет его организационными и контрольными мерами. Члены комиссии партийного контроля деятельности администрации по выполнению заказов и экономии металла, народные контролеры проводят рейды. Они проверяют подготовку и использование оборудования, чаш, выполнение заказов, качество разлива стали. Принятые по предложению участников рейдов меры уже позволили свести на нет загромождение чаш и улучшить подачу их под выпуск стали. А это обеспечивает соблюдение графика ее выпуска и повышает качество металла.

Принимаются также меры по включению в работу второго чугуновоза, что позволит ускорить заливку жидкого чугуна в печи первого блока. Февраль цех отработал на повышенной норме завалки металлического лома. Это компенсировало нехватку жидкого чугуна. В этом также помогли участники рейда и принятые администрацией меры.

Проводятся в цехе рейды и по проверке использования рабочего времени. Особое внимание обращается на ночные смены. Уплотнение рабочих смен, использование рабочего времени для дела позволили привести в порядок завалочные машины, улучшить уход за оборудованием. В то же время рейды выявили недостатки и нарушения производственной дисциплины на огнеупорном участке. В отношении их применены жесткие меры.

В. ЛАРИЧЕВ,  
секретарь партийной организации мартеновского цеха № 3.

# Черная металлургия в 1983 году

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

прежде всего устранить серьезные внутренние недостатки, являющиеся основной причиной неудовлетворительной ее работы и систематического резкого невыполнения установленных планов.

Должен быть значительно повышен уровень руководства деятельностью предприятий со стороны коллегии Минчермета СССР и Минчермета Украинской ССР, а также промышленных объединений, улучшена подготовка и организация производства, ужесточен контроль за соблюдением производственной и технологической дисциплины, осуществлены меры, обеспечивающие резкое сокращение потерь производства продукции из-за аварий, неплановых ремонтов и сверхплановых простоев оборудования на предприятиях, упущений в организации ремонта оборудования, в уходе и обслуживании агрегатов, соблюдении графиков текущих и капитальных ремонтов.

Особого внимания требует к себе коксохимическая и горнорудная промышленности, из-за неудовлетворительной работы которых в значительной мере недоиспользуются мощности до-

менного, сталеплавильного и прокатного производств.

На предприятиях черной металлургии и в других отраслях народного хозяйства ощущается недостаток кокса и ухудшение его качества. Это является следствием старения печного фонда коксовых батарей из-за недостаточных темпов его обновления, серьезных недостатков в использовании мощностей новых коксовых батарей, низкого уровня трудовой и технологической дисциплины, систематических нарушений правил технической эксплуатации оборудования, низкой квалификации обслуживающего персонала, недостатка рабочих ведущих профессий коксохимического производства, неритмичной и некомплектной поставки Минуглепромом СССР коксохимических углей в предыдущие годы и неудовлетворительной перевозки их Министерством путей сообщения.

В связи с ограниченными ресурсами кокса в 1983 году особое значение приобретают вопросы его экономии. По предприятиям черной металлургии должны быть разработаны и осуществлены мероприятия по снижению удельного расхода кокса, используемого при обжиге известняка и доломита, сортовыми угля-

ми в количестве не менее 450 тыс. т и снижению его расхода на другие нужды. Осуществление мероприятий по экономии кокса намечается и по другим отраслям народного хозяйства.

На 1983 год намечена широкая программа по перекладке, строительству и техническому перевооружению коксовых батарей. Минчермету СССР и Минчермету Украинской ССР необходимо принять неотложные меры по укреплению производственной и технологической дисциплины, соблюдению правил технической эксплуатации печей, оборудования и механизмов, укомплектованию квалифицированными кадрами предприятий коксохимического производства.

В плане предусматривается улучшить обеспечение этой подотрасли коксохимии углями, обеспечить их устойчивую работу. Выделяемые Минчермету СССР фонды на коксохимические угли обеспечивают существенное увеличение доли углей спекающихся марок в общем объеме коксохимических углей по сравнению с уровнем, сложившимся в 1981—1982 гг., что

будет способствовать улучшению качества металлургического кокса по показателям механической прочности и сокращению удельного его расхода на выплавку чугуна.

На 1983 год Госпланом СССР, Госнабмом СССР, машиностроительными и другими министерствами должны быть предусмотрены меры по улучшению обеспечения нужд коксохимического производства материально-техническими ресурсами, оборудованием, машинами и запасными частями.

Большие задачи стоят в 1983 году перед горнорудной подотраслью Минчермета СССР, от которой в значительной мере зависит уровень выплавки чугуна и успешная устойчивая работа последующих металлургических переделов.

Для устранения серьезных недостатков в работе ряда горнорудных предприятий Минчермета СССР за последние годы оказана значительная помощь в материально-техническом обеспечении: почти в полтора раза по сравнению с 1978 годом увеличено выделение мощных экскаваторов, практически полностью удовлетворяется потребность в горном транспорте, в том числе за счет закупок по импорту

автосамосвалов грузоподъемностью 120 т, увеличено выделение и другой горной техники.

В результате принятых мер обстановка на ряде ранее неустойчиво работающих предприятий стала заметно к лучшему. Однако на ряде горнорудных предприятий отрасли еще не ликвидировано большое отставание вскрышных и горно-подготовительных работ, что сдерживает производство железорудного сырья и повышение его качества.

Для улучшения работы горнорудных предприятий и ликвидации отставания вскрышных и подготовительных работ Министерству черной металлургии, подведомственным ему предприятиям и организациям необходимо обеспечить полное укомплектование горнотранспортного комплекса обслуживающим персоналом — машинистами экскаваторов и локомотивов, водителями автосамосвалов и др., улучшить использование существующего парка горнотранспортного и другого оборудования, полностью реализовать выделяемые фонды на запасные части и сменное оборудование, а также возможности по ремонту тепловозов и различного оборудования на предприятиях других министерств.

Одной из основных причин сбоев в работе предприятий черной металлургии по всему металлургическому циклу является наличие серьезных недостатков в агломерационном производстве как из-за недостатка и плохого качества кокса, так и вследствие систематического нарушения технологий, снижения уровня управления и организации работы этого производства.

Агломерационные фабрики на многих металлургических предприятиях находятся в запущенном состоянии, графики ремонта оборудования систематически не выполняются, нарушается технологический режим производства, качество агломерата низкое.

В доменных цехах отставание предприятий систематически нарушаются графики выпуска продуктов плавки, не соблюдается нормальный режим работы системы загрузки печей, что приводит к резким колебаниям теплового состояния и расстройству хода и, как следствие, к значительным авариям простоям доменных печей.

Большое отрицательное влияние на работу доменных печей оказывает также отсутствие на складах металлургических предприятий нормативных техно-

# Где начинается брак...

В последнее время нередко приходится слышать серьезные нарекания в адрес коллективов, обслуживающих коксовые печи. Неритмичность работы, пониженное качество кокса по зольности и влаге, аварийность в работе механической оснастки цехов — эти и другие недостатки приводят к снижению уровня и качества производства. Что мешает коксовикам работать нормально, на плановом уровне, без бракованной продукции?

Исходя из многолетнего личного опыта контроля за работой коксовых батарей производства, могу сказать следующее: очень часто брак начинается далеко на пути к камерам спекания коксовых печей — еще на угольном складе. Причина — постоянные недопоставки на склад комплектов углей. Только в феврале недопущено от поставщика около 30 тысяч тонн рядовых углей. Имеющиеся угли плохо усредняются, без чего кокса нормального качества не получить. Коллектив угольного склада не имеет возможности зара-

нее знать, угли каких марок прибывают в железнодорожных составах, работает, что называется, вслепую. Нет и надежной установки для опробования получаемых углей. Опробование проходит только 10 процентов углей. Это очень отрицательно сказывается на усреднении и качестве угольной шихты, а в итоге — на качестве кокса. Зная заранее, угли каких марок прибывают на склад, можно было бы безошибочно составлять карту усреднения, тем самым предотвратить брак в работе коксовых батарей.

Но это, так сказать, источник брака. Положение в немалой степени усугубляется и на батареях. Тут нужно отметить, что далеко не все в коллективе коксовиков относится к своим обязанностям с высокой рабочей ответственностью. Сказанное относится и к электромонтерам, и к механикам, и к самим технологам. Недобросовестность отдельных работников приводит к срыву графика выдачи кокса из камер спекания. Нарушается график и из-за

ненадежной работы коксовыткатывателей, дверстемных машин, загрузочных вагонов.

Так, в январе с нарушением графика выдано 1768 печей. А это — сниженное качество не только кокса, но и смолы, песка.

Вот февральские факты (с 15 по 21 число): с нарушением графика выдано 577 печей (большинство из них на совести коллектива коксового цеха № 2), 13 случаев выхода из строя дверстемных машин, 6 — электровозов, 4 — загрузочных вагонов.

Чтобы устранить недостатки, работники ОТК производства прилагают немало усилий, но их будет явно недостаточно, если сами коксовики не проявят должной заинтересованности в улучшении дел. Ведь удалось же общими усилиями решить проблему недогрузов камер спекания. Теперь неучтенных недогрузов печей почти нет.

Несколько слов о влажности и зольности металлургического кокса.

Вот выдается готовый кокс из очередной печи.

## Мнение контролера ОТК

Подходит на место тушильный вагон. Коксовый «спирог» полновесный и хорошего качества. Но машинист вагона принимает его с отступлениями от технических условий тушения горячего кокса. После неравномерной выгрузки системы тушильных станций не в состоянии «пролить» пассивный вагон. Кокс дотушивается на транспортных рамповниках. А от этого в заметной степени повышается влажность, снижается качество продукции.

Таких «дотушиваний» в январе было 4165 печей, за последнюю неделю февраля эта цифра составила 711 печей.

Проблема стоит остро. И ее нужно решать немедленно. Оборудование тушильных станций устарело. Нужно добиваться повышения их мощностей, переходить на более производительные насосы. И проблема «горящего кокса» перестанет существовать, как перестали появляться недогрузки камер спекания.

**А. ЮНАШ,**  
начальник ОТК коксохимического производства.

## НАМ ОТВЕЧАЮТ

### «Положение надо поправить»

На статью под таким заголовком, опубликованную 23 ноября 1982 года, отвечаем:

Статья разобрана на оперативном совещании у начальника цеха с инженерно-техническими работниками. Председатель смотровой комиссии В. Г. Найдису указано на несвоевременное оформление предложений для

передачи на рассмотрение общецеховской смотровой комиссии, хотя имелись предложения, заслуживающие внимания.

В 1982 году коллектив цеха целенаправленно работал по экономии топлива — энергетическим ресурсам. За год сэкономлено 635 тонн условного топлива, 1215 тыс. кВт/час. электроэнергии.

**В. ЖИГАЛОВ,**  
начальник обжимного цеха № 3;  
**З. СУЛЕЙМАНОВ,**  
секретарь парт. организации.

### ◆ Конкурс молодых

## НАШИ ПОБЕДИТЕЛИ

Еще задолго до проведения конкурса на звание «Лучший молодой рабочий» в механической мастерской паросилового цеха было заметно оживленно. Ребята готовились показать свое мастерство, проверить теоретические знания. Строгое жюри должно было выявить победителей сразу по трем профессиям: самого лучшего машиниста котла, электромонтера и слесаря теплотехнического оборудования.

Организаторы конкурса сделали все, чтобы придать ребятам уверенность в своих силах. В механической мастерской играла музыка, на стенах висели яркие красочные плакаты. Ребята пришли поздравить начальника цеха А. К. Костюков и секретаря партийной организации А. И. Рыбалко. И вот конкурс начался: молодые производственники приступили к работе. Теперь главное — время и качество.

Электромонтерам нужно было собрать электрическую цепь. Окончание работы фиксировалось по зажженной лампочке. Горит лампочка, значит, цепь собрана правильно. Через несколько минут работы она зажглась у Сергея Гаврилова. Но представительное жюри в составе помощника начальника цеха Л. Г. Щербака и мастера-электрика В. И. Пермина заме-

тило ряд недоработок. Сергей забыл как следует заизолировать контакты. Поэтому оценка за выполненную работу была чуть снижена. Зато он отлично ответил на теоретические вопросы и стал лидером конкурса.

Машинисты котлов начали свой конкурс с теории. Каждый участник впервые в практике цеха отвечал сразу всем молодым рабочим. Если ответ был неверен, ребята тут же поправляли своего товарища. Судили этот конкурс зам. начальника цеха М. Ф. Мерганов и инженер техотдела А. Г. Шабанов. Здесь отличился Сергей Костин. После выполнения практического задания он оказался первым и был признан лучшим молодым машинистом котла цеха.

Среди слесарей теплотехнического оборудования лидером стал Ренат Мустакаев. Всем победителям были вручены сувениры и грамоты, шовзаны альбомы.

Конкурс еще раз показал, что в нашем цехе немало молодых рабочих, которые успешно освоили избранную профессию. А между тем, каждый из них работает в цехе не более трех лет. Значит, это время не прошло для ребят даром.

**А. МОЛЧАНОВ,**  
секретарь комсомольской организации паросилового цеха.

## На правом фланге пятилетки

В коллективе кузнечно-прессового цеха хорошо известно имя кузнеца Алексея Федоровича Шекова. Передовик производства, неоднократный победитель в социалистическом соревновании А. Ф. Шеков вместе со своей бригадой ежемесячно перевыполняет нормы на 20—25 процентов.

На снимке: передовая бригада — кузнец А. Ф. ШЕКОВ, машинист молота Л. А. АГАФОНОВА, кузнец В. И. ЮРОВ.

Фото Н. Нестеренко.



гических запасов железной руды и концентратов, что не позволяет производить необходимое усреднение и подготовку к доменной плавке шихтовых материалов, приводит к большим колебаниям содержания железа в железорудной части шихты доменных печей и резко усложняет соблюдение технологического режима доменной плавки. В то же время на складах горнорудных предприятий скопились миллионы тонн сверхнормативных остатков железорудного сырья.

Поэтому принятие совместно с Министерством путей сообщения незамедлительных мер к улучшению перевозок на металлургические предприятия железорудного сырья и других грузов и создание на них технологически необходимых запасов сырья и материалов является одной из важнейших задач работников черной металлургии для обеспечения устойчивой работы предприятий отрасли, особенно в зимний период.

Объем вылавки чугуна в плане на 1983 год установлен исходя из максимальных возможностей обеспечения доменного производства коксом, железорудным сырьем, а также с учетом дальнейшей интенсификации доменного процесса в результате обогащения дутья кислородом, сокращения простоев и работы доменных печей на «тихом ходу» и устранения

других недостатков в работе доменных печей, имеющих место в 1982 году. Предусматривается повысить по сравнению с 1982 годом долю агломерата и окатышей, а также содержание железа в железорудной части шихты доменных печей, что будет способствовать повышению производительности доменных печей и сокращению удельного расхода кокса на вылавку чугуна.

Использование мощностей доменных печей в 1983 году предусматривается на уровне 93 процентов, что позволяет вывести из эксплуатации часть морально устаревших и физически изношенных доменных печей и сократить удельные затраты на вылавку чугуна.

Намеченный в плане на 1983 год прирост производства стали должен быть обеспечен за счет преимущественного развития прогрессивных технологических процессов — электропечи и кислородно-конверторной стали, вылавка которых должна увеличиться соответственно на 5 и 10,5 процента. Для обеспечения этого объема производства предусмотрен ввод в действие кислородно-конверторного цеха на заводе имени Дзержинского, увеличение производства стали в кислородно-конверторном цехе Череповецкого завода и на других предприятиях. Впервые в СССР на метал-

лургическом заводе имени Дзержинского в 1983 году должна быть освоена технология вылавки стали в конверторах с доменной продукцией кислородно-топливными смесями.

В 1983 году дальнейшее развитие получит разливка стали на машинах непрерывного литья заготовок и производство стали, обработанной вспенным способом.

В соответствии с утвержденным планом объемами производства основных видов промышленной продукции Минчермета СССР установлены на 1983 год напряженные задания по товарной и реализуемой продукции, прибыли и другим экономическим показателям.

Предусмотрено осуществить комплекс мероприятий по значительному снижению себестоимости товарной продукции за счет внедрения новой прогрессивной технологии, механизации и автоматизации производственных процессов, внедрения вычислительной техники, совершенствования управления производством и сокращения затрат на управление, улучшения организации труда, относительного сокращения условно-постоянных расходов и других факторов.

На каждый процент роста производительности труда предусматривается рост средней заработной платы на 0,8 процента. По

сравнению с ожидаемым освоением за 1982 год капитальные вложения в черную металлургию намечается увеличить примерно на 500 млн. руб.

В 1983 году намечено ввести в действие следующие важнейшие мощности: по производству сырой железной руды 21 600 тыс. т, железорудного концентрата 6750, стали 1775, готового проката 2850, холоднокатаного листа 550 и стальных труб 101,5 тыс. т. В том числе в результате реконструкции и технического перевооружения предприятий, цехов и агрегатов соответственно 6300, 930, 700, 900 и 93,5 тыс. т.

Ввод в действие основных фондов в 1983 году установлен в объеме 4168 млн. руб., что составляет 114,7 процента к годовому объему капитальных вложений. При таком направлении капитальных вложений объем незавершенного строительства к началу 1984 года должен сократиться против объема в 1981 году на 1468,9 млн. руб. и составит 90 процентов от годового объема капитальных вложений, выделяемых на развитие черной металлургии, против установленного норматива незавершенного строительства 97 процентов.

Высокая концентрация капитальных вложений на пусковых стройках 1983 го-

да и установленные задания по вводу в действие новых производственных мощностей требуют резкого улучшения работы строительных организаций Минтяжстроя СССР и других строительных министерств, осуществляющих строительство объектов черной металлургии. Опыт работы прошлых лет показывает, что выделяемые капитальные вложения на развитие черной металлургии, начиная с 1974 года, строительными организациями Минтяжстроя СССР и другими подрядными организациями ежегодно не осваивались, устанавливаемые задания по вводу в действие производственных мощностей не выполнялись, а незавершенное строительство росло.

В результате невыполнения заданий по вводу в действие новых мощностей в черной металлургии намеченные на 1983 год объемы производства основных видов продукции черной металлургии несколько ниже объемов, предусмотренных XI пятилетним планом на этот год, что отрицательно сказывается на всех отраслях народного хозяйства.

Коллегия Минчермета СССР разработала и утвердила мероприятия по обеспечению устойчивой работы предприятий отрасли и выполнению плановых заданий по производству про-

дукции черной металлургии в 1983 году и последующие годы XI пятилетки.

Мероприятия предусматривают устранение недостатков и направлены на улучшение управления отраслью и предприятиями, снижение простоев агрегатов, ликвидацию узких мест и диспропорций в развитии отдельных подразделов, расширение сортамента и улучшение качества металлопродукции, техническое перевооружение и модернизацию основных фондов отрасли, коренное улучшение капитального строительства в черной металлургии, обеспечение предприятий кадрами и повышение их квалификации, улучшение организации труда, социалистического соревнования, внедрение передового опыта и другие мероприятия.

Задача руководителей предприятий, промышленных объединений и каждого работника Минчермета СССР — выполнить разработанные мероприятия, усилить контроль и повысить ответственность за порученный участок работы, улучшить качество работы и обеспечить безусловное выполнение установленных на 1983 год плановых заданий по производству продукции черной металлургии.

**В. ВАНЧИКОВ,**  
заместитель председателя Госплана СССР.  
(«Металлург», № 2, 1983 г.)

# спорт

## На первенство города

Более 50 спортсменов стали участниками традиционного зимнего марафона, который состоялся в Абзаково.

Соревнования проходили на дистанции 50 и 25 километров. Победителями в своих возрастных группах стали Р. Нурмеев (агломерация № 1), В. Дмитриев и Р. Андреев (оба из локомотивного цеха), Р. Уляев (УГМ). Вторыми призерами стали наши А. Кулик и В. Иващенко. (работники ЛПЦ № 7), А. Квашин (заводоуправление), В. Башкирский из доменного цеха занял третье место в старшей возрастной группе.

**Л. ЧЕСНОКОВА,**  
инструктор совета ДСО «Труд» комбината.

## Соревновались юные

25 февраля на катке центрального стадиона прошли соревнования по конькобежному спорту среди команд детских клубов.

В соревнованиях приняли участие 23 команды юных конькобежцев. Чемпионом стала команда детского клуба им. Бибишева, второе место у ребят из «Кругозора», третьими стали спортсмены клуба «Чайка».

**Т. ВЛАДИМИРОВА.**

## С компасом и картой

В прошедшее воскресенье состоялись городские соревнования по спортивному ориентированию в зачет зимней спартакиады «Уральская метелица».

В программе первого дня соревнований было спортивное ориентирование в заданном направлении. Чемпионом города среди мужчин на девятикилометровой дистанции с восемью контрольными пунктами стал работник ПТНП Александр Хонюков. Среди юношей лучшие результаты показал воспитанник центральной спортивной секции комбината Александр Летучев. На дистанции 6 километров с шестью контрольными пунктами сильнейшей стала наша юная спортсменка Н. Терещенко.

Во второй день соревнований проводились трехэтапные эстафеты в заданном направлении. Юношеская команда комбината в составе А. Летучего, Э. Нагуманова, С. Исауленко финишировала второй. Второй стала и наша команда девушек. В общекомандном зачете победу одержали спортсмены комбината, набрав 511 очков.

**Ю. ПЕРМЯКОВ,**  
тренер по спортивному ориентированию ДСО «Труд» комбината.



## БЫСТРАЯ ЛЫЖНЯ Фоторепортаж

День выдался, как по заказу, солнечный. Снег слегка поосрипывает под ногами. Лыжня, извиваясь голубой ленточкой, скрывается где-то за поворотом. Сегодня на водной станции комбината большой спортивный праздник — День лыжника. К нему готовилась с особой тщательностью, ведь по сути он коронует весь зимний спортивный сезон. И, как и подобает в таких торжественных случаях, сюда пришли сотни рабочих металлургов, целыми бригадами, цехами, вместе со своими семьями.

Открывает праздник большой парад лыжников. В нем участвуют лучшие лыжники комбината, в их числе известные у нас на

комбинате спортсмены, ветераны спорта.

До старта есть еще несколько минут. Задаю вопрос одному из организаторов сегодняшнего Дня лыжника инструктору ДСО «Труд» Вере Ивановне Марской. «Что отличает соревнования нынешнего года?». «Во-первых, большая массовость. В забегах только здесь, на водной станции, участвуют тысяча двести металлургов», — отвечает она. — Отлично и то, что сегодня среди участников забегов стало больше семейных команд. Вот, например, семья Юлаевых из первого мартековского цеха, Смоляниновых из ЦНС, Семанкиных — ОМЦ. Им предстоит участвовать в семейной эстафете».

— Сегодня в соревнованиях участвуют свыше ста сталецлавильщиков, — вступает в разговор секретарь партийной организации сталецлавильного производства Анатолий Михайлович Богатов, — многие из них вышли на лыжню сразу после смены.

И вот дается старт. Лыжники устремляются вперед. А через несколько минут оказывается и финиш. Среди победителей машинист крана цеха подготовки составов Рашид Малабаев. Он является председателем спортивно-массовой комиссии цеха. «Наш цех не самый лыжный», — признается он, — «однако и у нас немало энтузиастов создать свою прочную команду лыжников. А такие праздники для нас — лучший способ наших талантов. Кроме того, они дают хороший заряд бодрости, настроения».

Вскоре мы узнаем имена других победителей: В. А. Кувалдин (мартековский цех № 1), В. Е. Базарев (лигестрокатный цех № 4), А. Г. Тимажки (кузнечно-прессовый цех), Е. П. Семелевский (рудник). Им вручают дипломы и памятные подарки. Этот день надолго запомнится всем любителям спорта.

**Т. ТРУШНИКОВА.**

На снимках: парад участников; старт одного из забегов.

Фото Н. Нестеренко.



## УВЛЕЧЕННОСТЬ

Их было тридцать. Тридцать вихрастых, озорных мальчишек. Некоторые из них состояли на учете в детской комнате милиции. Многие из них ветераны Великой Отечественной войны. Александр Игнатьевич Кучеров часто видел спящими без дела вдоль вечерних улиц поселка «Березки». И каждый раз дремота закрывалась в его сердце: что ждет впереди этих несмышляшек. А как-то встретил в домоуправлении инспектора по делам несовершеннолетних Валентину Александровну Маливину. Посоветовались и задумали увлечь ребят, найти для них какое-нибудь интересное дело. Перебрали много занятий и решили остановиться на стрелковом спорте: дело интересное, да и ребятам пригодится в их будущей службе в армии.

Нашли оружие, помещение, вывесили объявление. — Признаться, я тогда очень волновался, — рассказывает Александр Игнатьевич, — придут ли? А если придут, то те ли, на которых рассчитано это дело. И, представьте себе, пришли, и как раз те самые мальчишки.

Впрочем, ничего удивительного, что ребята так живо откликнулись на объявление. Район отдаленный, поэтому других интересных занятий было не так уж много. И вот с тех пор, с того самого семидесяти девятого года приходят на занятия, в полюбяющуюся им стрелковую секцию ребята и девочки поселка «Березки».

Вот совсем недавно состоялся внутрисекционный соревнования. Для ко-

го-то может показаться, что не ахти уж какое важное дело. Однако Александр Игнатьевич так вовсе не думает, ведь именно в таких вот соревнованиях местного значения выявляются таланты их небольшой секции. А способных ребят за эти три года Кучеров выявил немало. Ю. Беспаленко, В. Павлов, В. Кононов — его воспитанники — на стрелковых соревнованиях защищают честь своего микрорайона. А сколько благодарных слов сказала в его адрес тренер центральной секции Валентина Ивановна Барбаш, когда он однажды привел к ней Лягу Уткину, очень способную девочку. Сейчас у Лягу второй спортивный разряд, она выступает на городских соревнованиях.

Есть у них и свои «домашние» чемпионы — С. Киселев, А. Тихонов, С. Баранов. Все отличные ребята, трудолюбивые, увлеченные.

Ну а что же с теми, с кого началась эта спортивная секция. Многие из них стали воинами Советской Армии. Вот недавно прислал письмо Олег Полушин. Пишет, что стал кандидатом в мастера спорта по стрельбе и благодарит за отличную подготовку, которую дал ему Александр Игнатьевич Кучеров. И от Валеры Тихонова тоже пришло письмо, и тоже добрыми словами вспоминает «свою, стрелковую». «Значит не напрасными были волнения, — облегченно вздыхает А. И. Кучеров, — значит, мы все-таки хоть чем-то этим ребятам поможем». И легко станет на душе у ветерана.

**Т. ГЕРАСИМОВА.**

## НА ЦЕХОВОЙ СЦЕНЕ

Частыми гостями в нашем цехе стали самодеятельные артисты Дворца культуры имени Ленинского комсомола. У нас уже побывали народный хор ветеранов труда, агиттеатр «Ритм». А недавно перед нами выступил пионерский вокальный ансамбль «Дружба». Ребята исполнили музыкально-поэтическую композицию «Как хлеб на стол приходит», музыку к которой написал Ю. Чичков, а слова П. Спнявский.

Надеемся, что такие встречи с самодеятельными исполнителями станут еще чаще и интереснее.

**Д. ВОРОНКОВА,**  
формовщик цеха изложниц.



**ЧЕТВЕРГ, 3 марта**  
Шестой канал  
8.00. Время. 8.40. Отзовись, горнисты! 9.25. «Певец революции». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 2-я серия. 10.50. Клуб кинопутешественников. 11.50 и 14.00. Новости. 14.20. Комсомол — моя судьба. Документальные телефильмы. 15.35. Поззия. 16.00. Народные мелодии. 16.15. Веселые старты. 17.00. Шахматная школа. Белая ладья. 17.30. Ленинский университет миллионов. Духовный мир человека. Роль педагога в воспитании личности. 18.00. В каждом рисунке — солнце. 18.15. Сегодня в мире. 18.30. Наука и жизнь. Командировка в Антарктиду. 19.00. Романы русских композиторов. 19.15. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Певец революции». 3-я серия. 20.30. Время. 21.05. «Родина, которую урвали». Документальный телефильм. 22.05. Сегодня в мире. 22.20. И. Брамс — Квартет для милой в исполнении Государственного квартета имени

А. Бородина.  
Двенадцатый канал  
ЦТ. 10.00. Утренняя гимнастика. 10.15. «Идут по БАМу пезда...». Документальный фильм. 10.35 и 11.35. Биология. 10-й класс. Чтобы поле было плодородным. (Селекция растений). 11.05 и 14.35. Испанский язык. 12.05. Учались ПТУ. А. Блок — «Двенадцать». 12.35 и 13.40. Зоология. 7-й класс. Охрана птиц. 13.00. Мамина школа. 13.30. «Архыз». Научно-популярный фильм. 14.05. История. 4-й класс. Юные герои в Великой Отечественной войне. 15.05. «Воронки». Научно-популярный фильм. 15.15. И. А. Гончаров. Страницы жизни и творчества. 16.00. «Аты-баты шли солдаты». Художественный фильм с субтитрами. 17.25. Новости.  
ЧСТ. 18.30. «Живые родники». Киноочерк о фольклорно-этнографической экспедиции Челябинского Государственного университета. 19.00. Челябинские новости. 19.15. Кинофантазия. 19.45. Вечерняя сказка малышам.  
ЦТ. 20.00. Новости. 20.20. Международные соревнования по тяжелой атлетике «Кубок дружбы». 21.00. Кубок СССР по футболу. 1/8 финала. В перерыве (21.45) — Челябинские новости. 22.45. Чемпионат СССР по водному поло. «Динамо»

(Алма-Ата) — ЦСКА — ВМФ. 23.00. Время.  
ПЯТНИЦА, 4 марта  
Шестой канал  
8.00. Время. 8.40. Веселые старты. 9.25. «Певец революции». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 3-я серия. 10.40. Научно-популярные фильмы. 11.15 и 14.00. Новости. 14.15. Дела и заботы сельских коммунистов. Документальные телефильмы. 15.20. Русская речь. 15.50. Умелые руки. 16.20. Твоя ленинская библиотека. «Лучше меньше, да лучше». 16.50. Кубок европейских чемпионов по баскетболу. Мужчины. ЦСКА — «Цибона» (Югославия). 17.30. Авторитет бригадного подряда. О совершенствовании метода бригадного подряда в строительстве. 18.00. «Стальной колючка». Мультфильм. 18.15. Сегодня в мире. 18.35. Мы строим БАМ. 19.05. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Певец революции». 4-я серия. 20.30. Время. 21.05. Театральные встречи. 22.35. Сегодня в мире.  
Двенадцатый канал  
ЦТ. 10.00. Утренняя гимнастика. 10.15. «Гнездо на Висланди». Научно-популярный фильм. 10.35 и 11.35. География. 8-й класс. Дальневосточный район. 11.05 и 15.00. Английский язык. 12.05. Уча-

щимся ПТУ. Общая биология. Чтобы поле было плодородным. (Селекция растений). 12.35 и 13.35. Музыка. 2-й класс. Опера-сказка Н. Римского-Корсакова — «Золотой петушок». 13.05. «Рассказы из заповедного леса». Научно-популярный фильм. 14.05. Физика. 7-й класс. Из истории электрического освещения. 14.35. Басни И. А. Крылова. 15.30. «Дорога и урок». Телеочерк о народной учительнице СССР Я. Я. Нилмане. 16.00. Русское искусство XVIII века. 16.35. Л. Н. Толстой — «Живой труп». 17.20. Новости.  
ЧСТ. 18.35. Рекламное обозрение. 18.50. Челябинские новости. 19.05. Металл. Энергия. Труд. Смотр работ по осуществлению комплексных планов, экономии. 19.45. Вечерняя сказка малышам. 20.00. Новости. 20.20. Международные соревнования по тяжелой атлетике «Кубок дружбы» (М). 21.00. Музыкальная мельница. Концерт. 21.20. Премьера телевизионного спектакля Челябинского телевидения «Степанограмма» по пьесе Р. Феденеева. В антракте (22.05) — Челябинские новости.  
ЦТ. 23.00. Время. 23.35. «Вторая любовь». Художественный фильм. (ГДР). 00.40. Теннис. Кубок Дэвиса. Сборная СССР — сборная Франции.

Редактор  
**Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.**

Коллектив горно-обогатительного производства глубоко скорбит по поводу смерти участника Великой Отечественной войны **ЧУРНКОВА Александра Николаевича** и выражает соболезнование родным и близким покойного.

Управление материально-технического снабжения глубоко скорбит по поводу смерти члена КПСС с 1943 года, участника Великой Отечественной войны **БУБНОВА Константина Васильевича** и выражает глубокое соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив консохимического производства глубоко скорбит по поводу смерти **ДАНИЧЕВА Александра Александровича** и выражает искреннее соболезнование семье и родственникам покойного.

Ищите, звоните, приходите!  
**НАШ АДРЕС:**

ул. Кирова, 70, 3-й подъезд, 4-й этаж. Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; промышленный отдел — 3-07-98, 3-40-35; партийный отдел — 3-31-33; отдел культуры и быта — 3-14-42; фотолаборатория — 3-47-04.