Магнитогорский

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

№ 58 (6950) Газета выходит с 5 мая 1935 года ЧЕТВЕРГ, 19 мая 1983 года Цена 2 коп.

По итогам минувшей недели победителями признаны коллективы:

карьероуправления (дополнительно произведе-3840 тонн флюсов); мартеновского цеха № 1 2 тысячи (выплавлено сверхплановой статонн ли); сортопрокатного цеха (план отгрузки перекрыт на 2,5 тысячи тонн); листопрокатного цеха № 7 (отгружено дополнительно 500 тонн металлопродукции); цеха подготовки со-(график подачи ставов слитков на нагревательные

известняково - доломито- процентов при высокой их температуре); цеха ремонта металлургического оборудования № 1 (план ремонтов выполнен на 102,5 процента); процента); центральной электростанции (план выработки электроэнергии перевыполнен на 12 процентов); цеха металлоизделий; вагонного цеха.

Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 4, двухванных сталеплавильных агрегатов № 32 и 35.

K COBEPШEHCTBУ

Обращение бригады коммунистического труда комсомольско-молодежного коллектива доменной печи № 7 имени Николая Островского ко всем коллективам бригад доменных печей, а также к коллективам участков, цехов и производств комбината.

ственных коллективах страны развернулось патриотимунистический труд. Инициаторами этого движения на комбинате стали наши предшественники -комсомольско - молодежный коллектив доменной печи № 7. Трудом своим доменщики доказали, что слово у них не расходится с делом. Не случайно именно этот коллектив стал первым на Южном Урале, нопочетное звание «Коллектив коммунистического труда».

В течение четверти века наши старшие товарищи неоднократно выступали с ценными починами и назавоевывали чинаниями, призовые места не только во внутрицеховом социалистическом соревновании, но и во Всесоюзном трудовом соперничестве. Так, в 1967 бригада стала инициатором Всесоюзного соревнования за ускорение темпов технического прогресса, в июле 1974 года добилась почетного права выдачи 200-миллионной тонны чугуна, три года спустя была признана лучшей в областном соцсоревновании, и ей была присуждена премия имени Г. И. Носова. А вскоре она завоевала право носить имя Николая Островского. Многие технические новшества, вводимые в доменном це-хе, обрели жизнестойкость на седьмой доменной печи. В коллективе выросла целая плеяда первоклассных доменщиков. Старший горновой печи А. Д. Федотов стал лауреатом Государственной премии СССР.

Носить звание «Коллеккоммунистического

шение к труду.

25 лет назад в производ- труда» — это не только почет, но и большая ответственность. Его нужно подтверждать каждодневной высокопроизводительной и качественной работой, активностью жизненной позиции всех членов коллектива. Сохраняя и развивая трудовые традиции, начало которым положили наши старшие товарищи, комсомольско - молодежный коллектив печи успешно участвует в соревновании по достойной встрече Дня металлурга, соперничает за право выдачи 300-миллионной тонны чугуна.

Борьба за почетное зва-- верный путь к совершенству всех сфер жизни нашего общества. Она помогает укрепить дисциплину труда, активизировать поиск резервов производства, усилить нравст-венное воспитание трудящихся. Обращаясь ко всем коллективам бригад доменных печей, а также к коллективам участков, цехов и производств комбината. мы призываем их в ознаменование 25-летия движения за коммунистическое отношение к труду встать на трудовую вахту и выполнить годовые социали-стические обязательства досрочно - к 13 октября.

Обращение обсуждено и принято на сменно-встречных собраниях бригад комсомольско - молодежного коллектива доменной печи

По поручению коллектива обращение подпи-Н. КУЗЬМИН. мастер; В. ХЛЮСТОВ, старший горновой; Е. ГАВРИЛОВ, газовщик; А. МОХОВ, машинист вагон-весов.

дню металлурга достойную встречу!

BECTY NO LIEXOR

С высоким качеством

мастера Коллектив В. Ф. Костенко и бригадира В. Г. Мусинова в цехе ремонта металлургического оборудования № 1 славится быстрой и качественной работой. Не раз ему присуждапервенство внутрицеховом соревновании. •

Сейчас, когда во втором мартеновском цехе одновременно остановлены на ремонт три печи, скорость качество производства ремонта особенно важны. Бригаде Костенко и Мусинова были поручены работы на 13-й мартеновской печи. И она уже закончила установку заслонок окон н крепление свода печи. Особенно хорошо поработали здесь слесари В. Е. Барыгин и А. Ф. Синегаев, H. B. Paэлектрослесари сторгуев и Г. Ф. Суворов. В. ЗЫКОВ,

секретарь партбюро ЦРМО № 1.

Сырье сверх плана

Более четырех тысяч тонн флюсов сверх плана отправил за прошедшую неделю доменшисталеплавиль-

коллектив изщикам вестняково - доломитового карьероуправления.

Победителями соревнования в управлении стали работники известнякового и доломитового карьеров, дробильно - сортировочной фабрики. Дополнительно к плану выдано 1900 тонн дробленого известняка и 2300 тонн доломита.

Высокой выработки добиваются ежесменно дро-Н. В. Левашов, бильщик грохотов Г. А. машинист машинист эк-Смирнова, Ж. В. Филатов. Г. САВИНОВ,

> старший экономист ИДК.

Работают

По итогам прошедшей недели коллектив седьлистопрокатного MOSO цеха вышел победителем соревнования среди цехов прокатного передела. За семь дней он дополнительно отгрузил потребителям 500 тонн профильного проката. Все бригады адъюстажа работают устойчиво.

творчески

Наиболее высокие показатели у коллективов второй и третьей бригад, которыми руководят соответственно В. В. Рабаджи и С. В. Воротинцев. Оба бригадира - опытные руководители, стиль их работы отличается творческим подходом к делу. Они умеют наладить оперативную связь с железслужбами, нодорожными рационально расположить

готовый прокат по тупикам, а значит - ускорить погрузку.

Кроме того. именно в бригадах В. В. Рабаджи и С. В. Воротинцева всего используется метод погрузки профильного проката непосредственно стана, минуя промежуточные операции. Это значительно сокращает время загрузки и способствует повышению производительности труда.

В. КОЧУБЕЕВ, зам. начальника ЛПЦ № 7.

Стабильно работает с начала года коллектив вагонного цеха. Он и в мае ритмично выполня ет плановое задание, обеспечивая четкий гра фик грузоперевозок.

Победители

Лучшие показатели комплексной бригаде мастера И. В. Кириченко, где при оплате труда учитывается коэффициент трудового участия каждого ра ботника. Бригада завоева ла первенство на предмай ской вахте. Производитель ность труда в апреле здесн составила 110 процентов.

Ежедневно перевыполня ют сменные задания газорезчик Н. Г. Жгилева и клепальщик И. В. Грачев, электросварщик Е. Н. Тру и электромонтер Н. И. Гнеушев, слесарь по ремонту подвижной части А. Н. Васильев и другие. *Н. СТРИЖОВА*,

нормировщик вагонного цеха ЖДТ.

МАРТЕНАМ — ЧЕТКИЙ РИТМ

Общественный штаб ста-леплавильного производства подвел итоги минувшей не-дели сореанования за право участия в выдаче 40-мил-лионной тонны магнитогор-сной стали.

В первом мартеновском цехе победителем признан коллектив печи № 32. Дополнительно к плану здесь выплавлено 170 тонн металла при 100-процентном выполнении заказов. В соревновании сталеваров поприсуждена Кульевичу.

В мартеновском цехе № 2 победителем в соревновании признан коллектив печи № 1. Здесь дополнительно произведено 362 тонны стали и также обеспечено 100-процентное выполнение заказов. Лучшим среди сталеваров стал И. А. Кальченко.

В минувшей неделе бригады ЦРМП № 1 отремонтировали три мартеновские печи и сэкономили при этом 29 пече-часов, выбрали и вновь уложили в кладку 633 тонны огне-Лучшей стала упоров. третья бригада, руководимая начальником смены В. Л. Сотниковым. В соревновании огнеупорщиков победителем стал В. Е. Васильев.

В огнеупорном производстве победа присуждена участку обжига и сорти-ровки. Здесь обработано 186 тонн сверхплановой продукции. Производительнее всех трудилась бригада мастера П. Д. Давыдова.

В течение недели коллектив первого копрового цеха ежесуточно отгружал по 5300 тонн металлолома. План недели перекрыт при этом на 300 тонн.

Наступать широким фронтом

НОРМАМ БЕЗОПАСНОГО ТРУДА — СЛЕДОВАТЬ

Об инициативе доменщиков Управление партийный профессизный комитеты и комитет ВЛКСМ комбината рассмотрели инициативи комсомольско-молодежного коллектива коммунистического труда доменной печи № 7 по достойной встрече 25-летия движения за коммунистическое отношение к труду. Придавая важное значение патриотической инициативе коллектива печи, решено одобрить их стремление выполнить годовые социалистические обязательства к 13 октября 1983 года. Для распространения начинания в управлениях, производствах, цехах, лабораториях и отделах комбината необходимо развер-

нуть широкую массово-политическую и организаторскую работу. В срок до 1 июня следует пересмотреть ранее принятые соцобязательства и принять меры к Эти примеры свидетельуспешному выполнению их коллективами к знаменательной дате. Это послужит дополнительным фактором к вовлечению в движение за присвоение почетного звания ударников и коллективов коммунистического труда большинства трудящихся и коллективов комбината. Управление, партийный, профсоюзный комитеты и комитет ВЛКСМ комбината выразили твердую уверенность в том, что трудовые коллективы, все трудя-

щиеся комбината высокими результатами в труде от-

метят 25-летие движения за коммунистическое отно-

не нашел времени побеседовать с нарушителем. А ведь тот - старший рабочий, призванный помогать профилактической работе представителей администрации. Спустя менее месяца талон № 2 изъяли у газорезчика В. В. Мальцева. Внеочередной проверки знаний техники безопасности он так и не про-

ствуют о том, что не во всех цехах горно-обогатительного производства серьезно, изо дня в день ведут работу по предупреждению производственного травматизма. А дел в этом направлении немало. В том же втором аглоцехе не проводятся ежедекадные беселы со стропальшиками. многие из которых не имекладок под выносные опоры, не опломбирован блок ограничения грузоподъемности-кран в любой момент может опрокинуться.

нарушения Подобные стали возможными, поскольку начальник производства Г. В. Краснов перепоручил проведение комплексных проверок своим ближайшим помощникам. А начальники цехов, глядя на это, поручили важную работу своим заместителям. Действительно, дурной пример заразителен!

Не случайно поэтому, что за первые четыре месяца года в цехах горнообогатительного производства уровень травматизма возрос по сравнению с аналого года на 51 процент. превысил Значительно

под- ного пр года не было учетных несчастных случаев.

Снизили на 56 процентов общий уровень травматизма коксохимики. На треть меньше было несчастных случаев в коллективе доменного цеха. Однако в том же коксохиме коэффициент тяжести значительно превышает общеуровень. комбинатский серьезных Здесь немало аварий и других «ЧП», иные из которых чувствительно сказываются на работе всего комбината...

На 19 процентов возрос травматизм в сталеплавильном производстве, в том числе и тяжелый. Этот передел занимает с начала года печальное первенство по комбинату в отношении количества тяжелых несчастных случаев. С боль-

В аглоцехе № 2 у стар- ют даже нагрудных жето- среднекомбинатский пока- шим сожалением прихошего агломератчика В. Ф. нов. Допускаются наруше- затель коэффициент часто- дится признать, что руко-Скопцова 16 марта был ния при работе автомобиль- ты. И в то же время в пяти водители цехов и всего стаизъят талон № 1. Но на- ного крана. На кране, кста- цехах горно-обогатитель- леплавильного производстизволства с начала ва правильных выводов из происшедших бед не делают. И не случайно отдельные руководители практически не знают своих обязанностей по профилактике травматизма. В коллективе мастера разливки третьего мартеновского цеха В. П. Шеметова с начала года произошло два несчастных случая. Когда с ним начали беседовать работники отдела охраны труда и техники безопасности, комбината, оказалось: мастер не знает и не выполняет положение об отрывных талонах, не проводит внеочередное обучение нарушающих правила безопасной работы - ограничивается простым «предупреждением». Мастер В. П. Шеметов не знает положения с травматизмом не только на (Онончание на 2-й стр.)

◆ в БЮРО ПАРТКОМА комбината

На всех направлениях

На очередном заседании бюро партнома был рассмотрен вопрос о работе партийных организаций нонсовых цехов заций нонсовых цехов № 1, 2, 3 по укреплению дисциплины, сохранности социалистической собст-венности, борьбе с бесхо-зяйственностью и расто-чительством в свете ре-шений XXVI съезда

Было отмечено, что ад-Было отмечено, что администрация, партийные, профоозные и комсомольские организации коксовых цехов проявляют настойчивость в реализации постановления партийного комитета от 30 сентября 1982 года «О состоянии и мерах улучшения трудовой дисциплины и общественного порядка на комбинате». В каждом цехе состоялись партийные и рабочие собрания с соответствующей повесткой дня, составлены и выполняются конкретные мероприятия. Проводятся рейды повыявленые и предупреждению нарушений трудовой дисциплины. Улучшили работу комиссии по профилактике правонарушений и борьбе с пьянством, товарищеские суды, установлена связь с наркологическим кабинетом. В результате этих и других мер в цехах в первом квартале в сравнении с таким же периодом прошлого года сниминистрация, партийны профсоюзные и комс мольские организаци

первом нвартале в срав-нении с тажим же перио-дом прошлого года сни-жено количество прогу-лов, посещений медвы-трезвителя, случаев мел-кого хулиганства. В повестку партийных собраний коксовиков включался и вопрос со-хранности социалистиче-ской собственности. Тру-дящиеся участвуют в об-щекомбинатском смотре бережливости. В цеховые комиссии поступило 41 бережливости. В цеховые комиссии поступило 41 предложение, 12 уже реализовано. Однако комиссии, призванные способствовать сохранности соцсобственности, должной антивности не проявляют а мх председатели ляют, а их председатели не отчитываются перед партийными бюро. Более того, в консовом цехе № 1 трижды меняли состав номиссии. И лишь теперь, наж доложил начальнин цеха т. Махно, ее работе уделяют серьезное внимание. Бюро партнома уназало сенретарям партийных организаций консовых цехов № 1, 2, 3 тт. Свердлову, Дмитриеву, Чуприну и начальникам этих цехов тт. Махно, Егорову, Аксенову на ляют, а их председатели не отчитываются перед

ву, Чуприну и начальникам этих цехов тт. Махно, Егорову, Аксенову на
недостагочный контроль
за деятельностью смотровых комиссий сохранности соцсобственности. Цеховым партийным оюро
предложено регулярно заственных руководителей,
председателей номиссий
и товарищеских судов,
использовать стенную печать, наглядную агитацию в освещении хода
смотра и в борьбе с натрушителями трудовой
дисциплины, бражоделами и расхитителями.
Партбюро, цехномам
профсоюза и бюро
ВЛКСМ необходимо повысить отдачу от таких
форм массового контроля, как рабочие собрания,
рейды народных контролеров, прожентористов.
Хозяйственному руководству, парткому, профвому, номитету ВЛКСМ

Хозяйственному руководству, парткому, проф-кому, комитету ВЛКСМ консохимического производства предложено на рассматирассмотреть состояние дел с трудовой дисциплиной, вопросы сохранности соцсобственности в цехах производства и

нои, вопросы сохранности соцсобственности в цехах производства и разработать нонкретные мероприятия по устранению недостатков.
Приняв соответствующее постановление, бюро партнома комбината указало на то, что односторонний подход в этом вопросе недопустим. Не только мелкие воришки, прогульщики и выпивохиманосят урон производству. Аварийщики, нарушители технологии, браноделы, недисциплинированные работники ощутимо снижают производственные и экономические показатели. Борьба должна вестись на всех направлениях. И успех ебудет зависеть от правильно поставленной воспитательной работы с трудящимися. трудящимися.

Раньше не доводилось бывать в Донецне. Но не раз слышал, что это один из самых благоустодин из самых благоустроенных и культурных городов Украины. И вот недавно побывал в нем. Принимал участие в комиссии по изучению работы хозяйственных руководителей, профсоюзных комитетов предприятий и организаций металлургической промыш здравоохранения Донецкой области.

Донецк — город шахтеров и металлургов. Хотя он и расположен в степи, но весь утопает в зелени. На каждого жителя ее приходится 14 квадратных метров, а также посажено по одной розе. В городе, перешагнувшем миллионный рубеж населения, создано 24 искусственных пруда.

Упомянутую выше работу нашей комиссии надлежало выполнить на трех заводах -Донецком и Макеевском металлургических и Харцызском проволочно-канатном.

Донецкий металлургический завод отметил столено выглядит молодо. Его территория утопает в зелени, причем высажены в основном фруктовые деревья. Нет здесь никаких свалок, все ухожено. оформлено газонами.

Макеевский завод, имеющий полный металлургический цикл, тоже «старичок», но выглядит культурно. Харцызский проволочно-канатный заводсад. Мы были на нем в период цветения фруктовых

ЕСТЬ ЧТО ПЕРЕНЯТЬ

-мнение профсоюзного работника

деревьев: все бело. Для всех трех заводов хараквысокая культура. На их территории и в цехах не найти окурка или каких-либо отходов и мусора. Все складируется в емкости и своевременно вывозится с территории.

Идеально на заводах поставлен питьевой режим. На всех точках — газированная вода. В летнее время привозят в бочках квас. даже на рабочие площадки мартеновских и доменных

В заводских столовых хорошо организовано питание, особенно диетическое, широко применяется лечение травами. При входе в каждую столовую в графинах под номерами выставразличных настой трав. Рядом на красочно оформленном стенде написано, при каком заболевании из какого графина рекомендуется пить настой и в какой дозе. Для этого на столе рядом с графинами стоят мензурки. По отзывам трудящихся лечение травами благотворно сказывается на их здоровье. Думается, опыт такого лечения неплохо бы перенять нашему комбинату.

В заводских столовых качество обедов хорошее. Видимо, квалификация поваров у них выше, да

Несколько слов о медицинском обслуживании. В мы подметили положительные стороны и недостатки. Во всех заводздравпунктах имеских ются графики приема и консультаций городскими и областными специалистами. Трудящиеся могут получить медицинскую помощь в удобное для них время. Руководителям медсанчасти комбината совместно с горздравотделом следовало бы подумать о таком оповещении и орга-

низации приема. внешний вид Однако здравпунктов непривлека-телен. В них нет наглядности по заболеваниям, да и обслуживание не на высоком уровне. На нашем комбинате работа здравпунктов поставлена лучше и выглядят они хорошо.

Теперь несколько подробнее о Донецке. Мы восхищались его чистотой. Нам трудно было представить, как ее удается под-держивать. В городе нет клочка земли, где бы не было культурных насаждений. Никто не рвет розы, не ломает деревья. На улицах не найти окурка, бумажной обертки от мороженого или мусора от торговых точек. Спрашиваем руководящих работников: как вы этого доби-лись? «Двумя путями, —

отвечали они. - Постоянно прививаем любовь к зеленому убранству, культуре, начиная с детского возраста и до взрослых. Нарушителей сурово наказыва-Вся моя трудовая жизнь

прошла в Магнитке. Люблю свой город. Но обидно, что мы не можем содержать его в чистоте. Посмотрите, что творится на трамвайных и автобусных остановках. Все они усыпаны окурками, пустыми пачками из-под сигарет и папирос и другими бумажками. О культуре поведе: ния людей на улице надо чаще и весомее говорить в учебных и трудовых коллективах. Да и каждому из нас следует быть патриотом города. Почему, скажем, не одернуть неряху, ведущего себя некультурно, нарушающего общественный порядок? Пора бы отказаться нам от молчаливого безразличия. Да и работникам милиции следовало бы обращать на это внимание, строже спрашивать с нарушителей.

Хорошо оформили заводскую площадь. двигли на ней величественный памятник В. И. Ленину. Это святое место для металлургов! И, очевидно, надо запретить торговлю вне ларьков на примы-

кающей к площади трамвайной остановке или потребовать от руководителей торговых организаций соблюдать порядок и куль-

туру. В прошлые годы мы много уделяли внимания озеленению. Выполняли большие работы силами общественности, Теперь заметен и в этом деле спад. Было бы делом чести каждого магнитогорца взять обязательство посадить за год одно дерево и хотя бы один цветок. Обязательство, есть - развернуть движение за превращение города в город высокой культуры. Но участие в нем населения, прямо скажем, далеко не активное и незаинтересованное. Об этом тоже надо повести целенаправленный разговор в учеб-ных и трудовых коллективах. Следовало бы сделать эту тему регулярной на страницах газет, в передачах радио и телевидения. Н. КОВАЛЕНКО,

председатель профсоюзного комитета горно-обогатительного производства.

От редакции. Рассказывая о добром, положительном на предприятиях и в городах Донецкой области, автор поднимает ряд насущных для наших комбината и города вопросов. Как расценивают эти вопросы наши читатели? Что они, используя газету, хотели бы посоветовать и предложить? Ждем ваших писем.



фронтом Наступать широким

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

комбинате — даже в родном цехе и своей бригаде. Не лучше обстоит дело и в копровом цехе № 2. Не единожды здесь случалисьтравмы при работе с электромагнитными кранами, да и сегодня подобные случаи повторяются. В то же время, заверяя, что в цехе будет наведен порядок, его начальник Г. Э. Венцковский практических мер не принимает.

Без несчастных случаев отработали в апреле прокатчики комбината. С начала года уровень производственного травматизма в переделе остался тем же, что был в прошлом году. Однако возросло число тяжелых несчастных скучаев.

Рост обеспечен листопрокатным цехом. . Здесь сохраняется высокий травматизм при работе с мостовыми кранами. Проблема заключается в том, что нужно вывести людей из опасных зон, а для этого начальнику цеха А. А. Носенко следует проявить

женерной инициативы. Видимо, не обойтись без помощи главного механика комбината. Как бы то ни было, а возможности дальнейших несчастных случаев в листопрокатном цехе лолжны быть срочно исключены.

Высоким остается производственный травматизм в управлении главного механика. Особое беспокойство вызывает положение в цехе изложниц. Наблюдается парадокс: число выявленных нарушителей правил безопасной работы с начала года снизилось по сравнению с таким же периодом прошлого года чуть ли не в 7 раз, а количество несчастных случаев не уменьшается.

Рост травматизма комбинате произошел этом году за счет вспомогательных цехов. Хотя здесь есть все условия для работы без аварий и несчастных случаев. Так, резко вырос травматизм в управлении главного энергетика, подсобных хозяйствах, УПЖКХ. Руководите-

больше настойчивости и ин- лям этих коллективов надо лучшему не меняется. Не срочно принимать действенные меры по исправлению положения...

Среди рабочих различных профессий не может не беспокоить высокий уровень травматизма сталеплавильшиков, особенно подручных стале в а р о в. разливщиков металла. Рост тяжелого травматизма в этом переделе можно объяснить, видимо, снижением уровня трудовой и технолодисциплины, гической ухудшением профилактической работы.

Больше стало несчастных случаев среди штабелировщиков металла в прокатных цехах. Никакими объективными причинами не объяснить увеличение числа несчастных случаев среди электроперсонала и кадровых рабочих с большим стажем работы. Причем, последняя категория трудящихся дает все более растущий процент травм. И с таким положением мириться дальше нельзя.

Говорится об этом на протяжении уже многих месяцев подряд, но дело к

пора ли рассматривать пренебрежение правилами техбезопасности элементарное нарушение технологической дисциплины со всеми вытекающими последствиями? Не пора ли ужесточить спрос за такие нарушения? Думается, подобная постановка вопроса справедлива. Ведь статистика показывает: общий и тяжелый травматизм происходит именно в результате нарушения технологических инструкций. А значит, помимо сотрудников отдела охраны труда и техники безопасности комбината активную роль в профилактике нарушений этих инструкций доджны играть специалисты-технологи цехов, работники отдела технического контроля, центральной лаборатории комбината. Нужно наступать на травматизм широким фронтом!

> Φ . ABPAMEHKO, зам. главного инженера по охране труда и технике безопасности.

ПОЛИТИЧЕСКАЯ УЧЕБА

Экзамен венец занятий

Заканчивается учебный год в системе политического образования. Плодотворным был этот год. Материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС, Продовольственная программа эти и многие другие партийные документы времени металлургаизучались ми в тесной связи с жизнью конкретных трудовых коллективов.

Последнее занятие веркало года. Спокоен пропагандист доменного цеха Е. С. Мудрик. Явка, как всегда, стопроцентная. Билеты готовы. Перед слушателями - конспекты, рекоменпервоисточники. Уверенно отвечают газовщики В. Н. Нестерчук, В. Н. Кулешов. Готовы и другие. Экзамен коммунисты-доменщики выдержали на отлично. Изучена большая важная — «Экономичетема ская политика КПСС».

Но политическая учеба не кончается. После летнего перерыва новые занятия. Это будет пятый учебный год для пропагандиста и его слушателей.

На снимке: экзамен держат доменщики.

Фото Н. Нестеренко.

Не снижая активности

За первую треть года новаторы комбината разработали и подали 26 заяпредполагаемые изобретения, получили 16 положительных решений на ранее поданные заявки. Несмотря на возросшие требования к техническим решениям, выполнив которые, можно претендовать признание новшества изобретением, многие новаторы комбината не снитворческой активжают ности.

С начала года авторский коллектив во главе со старшим инженером центральной лаборатории комбината В. Г. Антипановым получил уже четыре положительных решения на поданные ранее заявки. Все новшества, разработанные этой группой, направлены на повышение производительности формовочных агрегатов, сокращение расхода металла и улучшение геометрических размеров профилей. По заключению специалистов, только от внедрения нового способа формовки профилей высокой жесткости можно получить годовую экономию более 300 тысяч рублей.

Плодотворно работает и исполняющий обязанности начальника участка ПЛК П. Н. Смирнов. На его счету с начала года семь положительных решений на поданные заявки. Инженер ЦЛК В. П. Ногтев в соав торстве с другими изобретателями получил три положительных решения.

Надо особо отметить мо лодого инженера ЦЛК З. И. Мифтахова, активно участвующего в творческом поиске новых технических решений. В этом году в содружестве с другими новаторами он стал автором трех изобретений. Одно из них - способ нагрева металла в нагревательных колодцах -- уже внедрено в первом обжимном цехе. Предложенный молодым новатором новый режим нагрева металла позволяет равномернее вести нагрев слитков, сокращает выход обрези из головной части слитков и уменьшает угар металла в колодцах.

Ведущие изобретатели комбината вносят существенный вклад в выполнение годовых обязательств нашего пред новаторов

В. ЦЕЛИНСКАЯ. начальник бюро ОРИП.

ПОБЕДИТЕЛИ

Коллегия Минчермета Президиум Центрального воир, совета Госкомитет по делам изооткрытий и бретений и Президиум ЦК профсоюза отрасли подвели итоги социалистического соревнования коллективов предприятий Министерства на лучшую постановку новаторской работы.

соревновании участвовали 12 союзных объединений. свыше 500 предприятий. Внедрены в производство 212405 рационализаторских предложений и 1775 изобретений. Экономическая их эффективность превышает 311 миллионов рублей. Рационализаторы и изобретатели комбината внедрили за прошлый год В минувшем году в этом около 12 тысяч предложе-

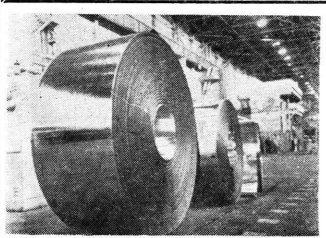
ний, среди которых 16 имеэффективность свыше 100 тысяч рублей. В копилку экономии новаторы нашего предприятия внесли около 4497 тысяч рублей.

По итогам всесоюзного соревнования коллектив новаторов комбината завоевал первое место, поделив его с череповчанами. Комбинату выделена первая денежная премия.

Л. ПОЛЯКОВ.

- ◆ ИТОГИ ВСЕСОЮЗНОГО СО-РЕВНОВАНИЯ НОВАТО-
- в творческом поиске
- ◆ ПО ВСЕМ ПЕРЕДЕЛАМ комбината
- ◆ ЗАМЕТКА В СТЕНГАЗЕТЕ





Листопрокатный цех № 6 один из современных цехов көмбината, располагающий современным оборудованием. Однако и здесь новаторам есть где приложить свою смекалку. Совершенствование технологии, повышение производительности агрегатов, улучшение условий труда проблемы волнуют цеховых рационализаторов. Благодаря и их усилиям коллектив ЛПЦ № 6 занимает высокие позиции в социалистическом соревновании, выпускает продукцию высокого качества.

В апреле на комбинате внедрено в производство рационализаторских предложений с экономической эффективностью около 1727,4 тысячи рублей. План внедрения предложений выполнен. Однако по экономической эффективности творчества до планового уровня не хватило 13 процентов. С начала года на 103 процента выполнен план внедрения рацпредложений, но лишь на 97 процентов — план по эффективности.

Улучшили работу по. рационализации в коллективах копрового цеха № 1 и цеха подготовки составов. По своей группе цехов эти коллективы вышли на ведущие позиции. В то же время большой срыв допув коксохимическом производстве и копровом цехе № 2 — эти коллективы заняли последние два места среди цехов металлургического передела.

прокатном переделе хорошие показатели имеют

УЛУЧШАТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ

ха № 9, второго обжимного и сортопрокатного цехов. Эти коллективы традиционно добиваются высоких показателей и по внедрению предложений, и по их экономической эффективности. Как и обычно - хорошая традиция! - внушительных результатов добились прокатчики пятого цеха. И хотя здесь, как и всюду, встречаются трудности с применением новой системы подсчета эффективности, коллектив цеха не сдает передовых рубежей.

В то же время в прокатном переделе недостаточно результативно работают новаторы первого обжимного и проволочно-штрипсового цехов. Резко снизили активность рационализаторы и организаторы технического творчества в чет-

коллективы прокатного це- хе - одном из прежних лидеров соревнования. Очень слабо ведется работа в листопрокатном цехе

> Относительно ровных результатов добиваются нова-торы управления главного механика. Здесь тон в соревновании задают рацио-нализаторы ЦРМО № 2. Однако неустойчиво работает механический цех один из прежних лидеров.

> Впервые с начала года хорошо сработали в апреле новаторы цеха благоустройства. Однако в группе обслуживающих цехов нерезультатов по высоких внедрению предложений добиваются в коллективах ремстройцеха и цеха подготовки производства.

> > В. КОСТЕНКО, начальник бюро

География поиска

Изменить схему теплоснабжения производственных помещений листопрокатного цеха № 3 предложили инженер В. А. Ставничук, механик В. А. Костенков, контролер ОТК А. А. Варфоломеев и начальник лаборатории М. Г. Кожанов. Новшество сберегает 9600 гигакалорий тепла. Экономический эффект внедренного предложения превышает 46 тысяч рублей.

Бригадир А. В. Чемезов, И. А. Крылов и Н. П. Ненов — работники мартеновского цеха № 2 — изменили кинематическую и электрическую схемы управления гидроцилиндрами шиберных крановых маслостанций. На 326 тонн возрос выпуск металла. Экономическая эффективность новинки составляет 17 651 рубль.

Мастера цеха ремонта коксовых печей Ш. Сагитжанов, В. М. Винокуров, мастер коксового цеха № 1 В. В. Ермолин и другие новаторы предложили изменить технологию простенков на пятой коксовой батарее. Выход кокса увеличился на 6 552 тонны. В денежном выражении экономия превышает 13,9 тысячи рублей.

Изменена схема аварийной сигнализации повышения и понижения температуры в газона-гревателях агрегатов \mathbb{N} 1—3 на новой газоза-правочной станции. Это предложили сделать электрослесари КИП и автоматики А. Г. Шуман, К. В. Овсянников и старший мастер листопрокатного цеха № 3 М. А. Штремт. Благодаря внедрению предложения удалось сберечь 5,5 тонны катализатора. Экономическая эффективность новшества превышает 10.7 тысячи

Творческая бригада новаторов в составе старшего инженера ЦТТЛ Ю. А. Заржицкого, мастера второго обжимного цеха Л. Л. Фукса, заместителя начальника ЦТТЛ А. И. Тихомирова, старшего мастера Д. М. Яхонтова и начальника второго обжимного цеха А. А. Васильева и других внедрила новую конструкцию насадки регенераторов нагревательных колодцев. Экономится около 1,3 тысячи тони металла. В денежном выражении это составляет 87 133 рубля.

Рационализаторы обжимного цеха № 1 мастер по механическому оборудованию В. Г. Щуров и помощник начальника цеха С. Н. Астафьев предложили изменить конструкцию рамы передаточной тележки. Экономится 15 тонн металла, или более 7500 рублей.

Среди внедренных в апреле изобретений два наиболее эффективны. Одно из них, разработанное инженерами З. М. Шварцманом, В. Г. Антипановым и другими новаторами, позволило сократить количество формующих клетей при прокатке равнополочных уголков без ухудшения качества продукции.

Второе изобретение разработано И. И. Кузнецовым, Г. Г. Скрипкиным и Е. М. Миловым. Его внедрение позволило обеспечить постоянство расхода напыляемого материала и благодаря этому улучшить качество работы, в дватри раза сократить пылевые выбросы и на 15-20 процентов снизить уровень шума по сравнению с применявшимся ранее дозатором вибрационного действия.

Подготовлено сотрудниками ОРИП комбината.

ПОДДЕРЖИВАЕМ ВЫСТУПЛЕНИЕ СТЕННОЙ ГАЗЕТЫ

Разговор о неудовлет- Васильевич, ворительной работе холо- ший в цехе 37 лет, в со- маслом. дильника на стане 300 вершенстве знает все тон- срок слу № 1 ведется уже не первый год. Дело в том, что штанги, поступающие на рольганг после холодильника, часто искривлены, имеют загнутые концы, а то и вовсе перевернуты вверх «ножками». Все это создает тяжелые условия работы для правильщиков и сдерживает производст-

В ноябре 1982 года, когда на рапорте у начальника цеха в очередной раз зашел разговор о положении на холодильнике, В. А. Фельдшеров поставил вопрос ребром: что делать дальше? Старший мастер по ремонту механического оборудования стана 300 № 3 Семен Васильевич Григорчук решил взяться за решение этой пробле-

Надо сказать, что Семен

E3

кости в работе механического оборудования и любит «расшивать» узкие места. В его активе — сотни разионализаторских предложений, которые сберегли цеху не одну тысячу рублей. Человек он думающий, творчески подходит к решению возникающих проблем, постоянно работает над совершенствованием оборудования и повышением его надежности.

Вот несколько последних примеров. Удлинение бочек валков шестеренных клетей позволило исключить попадание воды в клетей. В итоге ванны срок службы клетей воз-рос в несколько раз. На приводах 8-й—10-й клетей установлены текстолитовые подшипники взамен подшипников скольжения. Новые охлаждаются водой,

проработав- а прежние увеличился минимум до года, а старые подшипники приходилось ремонтировать чуть ли не ежемесячно.

Взявшись теперь за изучение холодильника, Григорчук обнаружил, что шаг зубьев на подвижных и неподвижных рейках неодинаков. Изготовление реек — процесс сложный и трудоемкий. И начинается он с разметки. Стоит разметчику ошибиться на 1-2 миллиметра — и качественной рейки не получится. Затем - штамповка. Она занимает очень много времени, поэтому новые рейки изготавливаются практически раз в четыре года - перед очередным капитальным ремонтом. Как же быть?

У Семена Васильевича появилась смелая мысль:

Межремонтный без зубцов. Изготовить бы этих узлов такие рейки в цехе большого труда не составит, ведь нужную полосу можно прокатать на стане 500.

Засев за расчеты, Григорчук определил, какой длины и ширины должны быть подвижные и неподвижные рейки. Его идеи и выкладки поддержал начальник цеха В. А. Фельдшеров. И уже в январе нынешнего года во время суточного ремонта стана 300 № 1 на левой стороне холодильника все зубчатые неподвижные рейки были заменены новыми, гладкими. Первые же дни работы показали, что холодильник с рейками без зубцов по крайней мере не хуже, чем с зубчатыми рейками.

Эксперимент будет продолжен. На очереди - замена рабочих, подвижных реек. В случае успеха нов-

смазывались сделать рейки гладкими, шество сулит большую вы-Изготовить году. Прежде всего, значительно сократятся трудозатраты во время ремонтов холодильника. Если зубчатые рейки только одной стороны холодильника менялись во время капитального ремонта на протяжении пяти-шести суток, то все рейки новой конструкции можно буза сутки. А дет заменить самое главное — штанги

> ОТ. РЕДАКЦИИ. Готовя заметку В. Мельникова в номер, мы связались с начальником стана 300 № 1 В. Г. Остапенко и попросили обрисовать положение дел на сегодня.

Виктор Григорьевич ответил:

Ожидаемого эффекта от новшества мы пока не получили. Вероятно, остаются некоторые дефекты при изготовлении реек возможно, незаметная кри-

с холодильника сходить ровными. Значит, часть профилей можно будет пропускать на резку без правки в правильных машинах.

Эксперимент дильнике стана 300 № 1 начался успешно. Пожелаем же автору новой конструкции реек Семену Васильевичу Григорчуку успешного завершения ра-

В. МЕЛЬНИКОВ. мастер по ремонту электрооборудования стана 300 № 1.

визна. В процессе работы эти дефекты сказываются. И пока что терпим большие убытки.

Однако от новинки не отказываемся - все расчеты убеждают, что первоначальные наши ожидания были обоснованными. Сейчас заказали гладкие рейки цеху металлоконструкций. С получением их поиски продолжим. Эксперимент продолжается, и, думаем, впереди - успех.

♦ ПРОИСШЕСТВИЯ

С риском для жизни

В ночь с 1 на 2 мая 1982 года в районе озера Хрустальное житель города Велорецка П. М. Дорофеев в нетрезвом состоянии из хулиганских побуждений совершил умышленное убийство несовершеннолетнего сына Олега покушался на жизнь и покушалол Ю. А. Баукина.

В это время на месте преступления находились Щавликов Валерий Федорович — старший инженер отдела технического обуче ния, Беляков Анатолий Михайлович — бригадир ЦТД, Федин Анатолий Петрович — мастер ЦТД Кошкин Александр Егорович - инженер проектного отдела. Увидев смертельно раненого подростка, они приняли решение обезоружить и задержать преступника. С риском для жизни, проявляя мужество (они были предупреждены, у преступника имеется кроме ножа ружье) бросились к машине, в которой вооруженный находился окружили ее, Дорофеев, задержали преступника и сдали его органам мили-

За проявленное мужество при задержании опасного преступника Щавликову Валерию Федоровичу, Белякову Анатолию Михайловичу, Федину Анатолию Петровичу, Кошкину Александру Егоровичу объявлена благодарность.

♦ НОВЫЕ ФИЛЬМЫ

Кто виноват

С 23 мая в кинотеатре «Современник» будет демонстрироваться «Человек, который закрыл город». Картина представляет собой расследование дела о пожаре, который произошел в одном из только что построенных санаториев в Красноморске.

Пожар. По городу распространяются слухи о том, что это поджог. Уже арестовали одного из отдыхающих, эксперты на шли очаг загорания. Но следствие, которое ведет сопрокуратуры Алексей Рогов, не считается законченным. Он убежден, что виноваты многие: директор пансионата Лаза рева, которая нарушает ряд противопожарных инструкций, главный архитектор, начальник строительства, сдавшие корпус с недоделками.

Как часто идем мы в жизни на компромиссы, оправдывая их магическим словом «надо».

Строительство законсервировано, родной Красноморск не вышел на арену лучших курортных городов. Но главное, что такого «ЧП», как пожар — не повторится. Необходимость ответственности — вот во имя чего поставлен этот фильм. В фильме снимались популярные актеры советского кино: Родион Нахапетов, Наталья Ан дрейченко, Галина Яцкина, Леонид Неведомский и дру-

> Н. БЕРДНИКОВА, методист кинотеатра «Современник».

enopm

ФУТБОЛ, ФУТБОЛ...

14 мая состоялся футбольный турнир «Приз открытия летнего сезона» ММК. Обладателем приза стала команда мартеновского цеха Nº 1.

На снимке: награждение команды - победительницы мартеновского цеха № 1 призом «Открытие футбольного сезона 1983 года».

Фото автора

Футбольные поля выглядели ухоженно: рабочие сделали аккуратную разметку, походил «Беларусь» со своей щеткой-метелкой, поразбивал кочки, да к тому же с вечера дождь пролил, так сказать, решив проблему поливки. Свежая форма на участниках, новенькие качественные мя-

Словом, к открытию сезона работники стадиона подготовились хорошо. А вот со стороны цеховых коллективов физкультуры

это не чувствовалось. Восемь команд всего участвовали в розыгрыше этого приза - меньше, чем когда-либо. Не удалось нам увидеть сильных команд из ЦВС, ИДК, обжимных цехов, ЛПЦ, ЛПЦ № 2, 5, 7, ПТНП, доменного цеха,

Вряд ли можно объяснить это одним обстоятельством — посадкой картофеля. Скорее всего тут причины в другом. Со стороны цеховых коллективов этот турнир — явное

упущение работе. Думается, этот турнир нужно проводить уже в середине апреля, а не в посевной период. Самая упорная борьба

была, пожалуй, только в игре УДР — ПШЦ. Счет между ними 2:1 в пользу первых, причем ремонтникам пришлось быть в роли догоняющих, за счет умения мобилизовать силы в решающий момент они преодолели-таки сопротивление прокатчиков.

Самый большой счет зафиксирован в игре мартеновцев первого цеха и листопрокатчиков третьего. 7: 0 выиграли мартеновцы.

В финале встретились постоянные соперники — футболисты первого мартеновского и УДР.

Сталеплавильщики особого труда переигрывали защиту своих соперников, создавая много голевых моментов. Разница в мячах была бы гораздо большей, если бы не самоотверженная игра вратаря УДР Николая Науменко. Очень трудные мячи он вытаскивал в этом матче, казалось бы, в безнадежных ситуациях. Счет 3:1 в пользу мартеновского це-

> Π. ΠΕΤΥΧΟΒ, инструктор физкультуры.



График заездов и родительских собраний по отправке детей в пионерские лагеря профкома ММК летом 1983 года

№ № п-п.	Наименование п/лагерей	I смена		II смена		III смена	
		заезд	родит. собр.	заезд	родит. собр.	заезд	родит. собр.
1.	«Сосновый бор» (сан.)	29.05.— 27.06.	26.05.	28.06.— 27.07.	23.06.	28.07.— 26.08.	25.07.
2.	«Сосновый бор» (пион.)	3.06.— 26.06.	30.05,	28.06 21.07.	23.06.	23.07.— 15.08.	19.07.
3.	«Горный воздух»	4.06.— 27.06.	31.05.	29.06.— 22.07.	24.06.	24.07 16.08.	20.07.
4.	«Горное ущелье»	5.06.—. 28.06.	1.06.	30.06.— 23.07.	27.06.	25.07.— 17.07.	21.07.
5.	«Озерное»	6.06.— 29.06.	2.06.	1.07.— 24.07.	28.06.	26.07.— 18.08.	22.07.
6.	«Олимпия»	6.06.— 29.06.	3.06.	1.0724.07.	30.06.	26.07.— 18.08.	25.07.

Городские пионерские лагеря будут работать при школах: №№ 4, 5, 8, 12, 17, 20, 21, 33,

Родительские собрания проводятся на стадионе «Малютка» в 17 часов.



ЧЕТВЕРГ, 19 мая
8.00. Время. 8.40. Отзовитесь, горнисты! 9.25. Концерт. 9.45. «Если бы молодость знала...». Документальный фильм. 10.05. Горизонт. 11.05 и 14.00. Новости, 14.20. К Дню рождения пионерской организации имени В. И. Ле-К Дню рождения пионерской организации имени В. И. Ленина. Документальные фильмы. 15.10. Концерт Большого детского хора ЦТ и ВР. 15.55. На земле, в небесах и на море. 16.25. Народные мелодии. 16.45. Шахматная шнола. 17.10. Концерт намерного хора. 17.30. Ленинский университет миллионов. «Два мира— две политики». 18.00. В каждом рисунке — солнце. 18.15. Сегодня в мире. 18.30. «Эстафета». Из цикла «Что может ноллектив». Передача 2-я. 19.05. Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Вечный зов». Часть вторая. 5-я серия — «Совесть». 20.30. Время. 21.05. Премьера телевизионного фильма «Ужель визионного фильма «Ужель

та самая Татьяна!» 22.05. Сегодня в мире. 22.20. Кон-церт народного артиста СССР А. Соловьяненно.

СССР А. Соловьянению.

Двенадцатый канал
11,35. Общая биология.
10-й класс. Биосфера и человек. 12.05. История. Путешествие Христофора Колумба. 12,30 и 13,35. В. Шенспир. — «Гамлет», 9-й класс.
13,05. Наш сад. 14.10. Природоведение. 2-й класс. Я
иду по ласу. 14.30. Испанский язык. 15,00. А. И. Герцен. Страницы жизни и
творчества. 15,45. «Хому
быть министром». Хуможест.

цен. Страницы жизни и творчества. 15.45. «Хочу быть министром». Художественный фильм с субтитрами. 17.15. Новости. ЧСТ. 17.30. «Голос и орган». Концерт. 18.00. Челябинские новости. 18.15. Наша почта. 18.25. «Буденовка». Художественный фильм. 19.30. Университет экономических знаний. Специалист на селе. 20.00. Новости. 20.20. Вечерняя сказка малышам. 20.35. Киноафиша. 21.15. Челябинские новости. 21.30. «Быктрее собственной тени». Телевизионный художественный фильм. 23.00. Время. ПЯТНИЦА, 20 мая Шестой канал 8.00. Время. 8.40. Встреча школьников с маршалом ар-

тиллерии К. П. Казановым. 9.25. «Вечный зов». Телевизионный многосерийный художественный фильм. Часть вторая. 6-я серия. — «Совесть». 10.50. Песни о Родине. 11.10. «Я больше не буду». Донументальный телефильм. 11.40 и 14.00. Новости. 14.20. Пятилетна — дело каждого. Донументальные фильмы. 15.05. Концерт ансамбля виолончелистов. 15.35. Руссная речь. 16.05. Москва и москвичи. 16.35. В гостях у сказки. «Финист — Ясный Сонол». 18.15. Сегодня в мире. 18.30. «Заботы — Ясный Сонол». 18.15. Сегодня в мире. 18.30. «Заботы житейские». Из цикла «Что может коллектив». Передача 3-я, 19.05. Премьера телевызионного многосерийного хузионного многосерииного ху-дожественного фильма «Веч-ный зов», Часть вторая, 7-я серия — «Бессмертие», 20,30. Время, 21.05. Русский музей. «Советское декоративно-прикладное искусство», 21.35. Сегодня в мире, 21.50. Рафаэлла Карра путешествует.

Двенадцатый канал 11.35. География. 8-й класс, Среднеазиатский энономический район. 12.05. Учащимся ПТУ. Астрономия. Галантики. 12.35 и 13.40. История. 7-й класс. Культура и просвеще-

ние во второй половине XVIII века. 13.05, Дж. Байрон. Страницы жизни и творчества. 14.10. Природоведение. 3-й нласс. Охрана природы. 14.30. Английский язык. 15.00. «Как видят животные?». Научно-популярный фильм. 15.35. В мастерской В. А. Фаворского. 16.35. Образ В. И. Ленина в советской драматургии. Постраницам спектакля Ленинградского академического Большого драматического театра имени М. Горького «Перечитывая заново...». 17.25, Новости.

Новости.
ЧСТ. 18.15. Рекламное обозрение. 18.30. Челябинские новости. 18.45. Встреча с мастерами сцены. 19.45. Вечерняя сказка малышам. 20.00. Новости. 20.20. «Уссурийский заповедник». Телевизионный фильм. 20.30. К 50-летию ЧТЗ. «Истоки». Передара менета женк 50-летию ЧТЗ. «Истоки». Передача посвящается женщинам тракторного завода. 21.40. Челябинские новости. 21.55; «Примите вызов, синьоры!». Телевизионный художественный фильм. 2-я се

ЦТ. 23.00. Время. 23.35. «Мир в трех измерениях». Художественный фильм.

Несчастья могло не быть

Группа учеников шестого класса средней школы № 53 после окончания за-нятий в субботу, 2 апреля, пришла на производственную площадку копрового цеха № 1 за запасными деталями к велосипедам.

После попытки найти интересующие их детали в металлоломе они направились к трамвайной остановке «Гранитная», чтобы уехать в сторону правобережья. На пути к остановке в стороне от дороги они заметили опору теплового и парового трубопроводов, возле которой образовалась наледь. Сойдя с дороги, 3 ученика подошли к колонне и пытались свалить наледь. Она обрушилась, причинив тяжелые травмы ученикам В. Куланину и В. Перевалову.

В связи с этим несчастным случаем директор комбината приказал начальникам производств, управлений, хозяйств, цехов и отделов комбината и инженерно-техничевсем ским работникам комбината не допускать проникновения детей на территорию цехов и производств без сопровождения преподава-телей школ. При обнаружении детей на заводской площадке и территории цебез сопровождающих немедленно эвакупровать их с территории предприятий с уведомлением родителей и руководства школ. Приняты меры к руководству паросилового цеха.

Куда пойти учиться

Вечерние сменные средние школы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 16 и очно-заочная школа производят прием учащихся на 1983—84 учебный год в 8—11-е клас-

Химико-технологические факультеты вузов страны объявляют прием юношей - передовиков производства, достаточно подготовленных к сдаче экзаменов, имеющих стаж работы на комбинате не менее двух лет, на учебу в вузы по специальностям: химическая технология твердого топлива; химическая технология керамики и огнеупоров.

Лица, направленные на учебу и успешно сдавшие экзамены, пользуются правом преимущественного зачисления в вузы, обеспечиваются стипендией, выплачиваемой за счет предприятия, превышающей на 15 процентов размер обычной государственной стипендии и распределяются после окончания вуза на комби нат. За справками обращаться по телефону 3-15-17.

> Отдел технического обучения.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив ЛПЦ № 4 выражает глубоное собо-лезнование Ю. А. Шуры-гину по поводу смерти его сына ИГОРЯ.

тишите, звоните, приходите!

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