Магнитогорский

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

№ 22 (6302) Газета выходит с 5 мая 1935 года ВТОРНИК, 20 февраля 1979 года Цена 2 коп.

Работать без отстающих, ритмично, высокопроизводительно!

ГОРЯЧИЙ ОТКЛИК

мартеновского цеха, состоявшихся по поводу инициативы коллектива второго обжимного цеха, выступили передовчки прсизводства сталевары В. М. Перевалов, М. Г. Ильин, В. А. Полубояров, машинист разливочного крана Б. Н. Корнилов и другие. Все они горячо поддержали патриотическое начинание обжимщиков и призвали свои кол- солидный задел. Только за

На собраниях третьей и лективы поддержать его. четвертой бригад третьего Коллектив третьего мартеновского цеха решил к юбилею г. Мапнитогорска выплавить дополнительно к плану 10 тысяч тонн доброкачественной стали, т. е. приблизить выполнение полугодового задания четвертого года пятилетки на 1 день.

Для выполнения взятых обязательств в честь юбилея Магнитки у мартенов- член комитета профсоюза цев третьего цеха уже есть третьего

четырнадцать дней февраля сталеварских счету бригад цеха полторы тысячи тонн стали сверх плана. Наибольший вклад в этот успех внесли 23-й мар теновских печей, где впереди в соревновании идут сейчас сталеварские бригады под руководством Н. Т. Яксилева, В. П. Стрельникова, Ю. Л. Антипина и Н. Т. Дмитри-

В. АРХИПОВ.

РУКИ ПРОЧЬ ОТ BETHAMA!

В ЧЕРА во втором атломерационном цехе состоялся митинг трудящихся первой бригады по псводу агрессии, развязанной китайской военщиной против свободолюбивого вьетнамского народа. Выступая на митинге, начальник смены первой бригады Н. С. Табуповории: «Ветераны аглофабрики отлично помнят, как в 50-е годы мы обучали на нашей фабрике группу китайских специалистов. Тогда еще не до конца было восстановлено наше наподное жезяйство после войны с фашистской Германией, и тем не менее магнитогорцы окружили китайцев заботой и вниманием, передавали свой опыт, знания, чтобы китайский народ смсг построить ювою металлургию. Сейчас китайские руководители предали забвению все добрые чувства, которые соединяли два великих народа и их правительства. Правящая верхушка Китая взяла курс на злостный антисоветизм. Примерсм тому служит начатая Китаем агрессивная война против вьетнамского народа, являющаяся прубым нарушени-

международных

ем всех

Дежурный электрик первой бригады В. П. Мартынов в ювсем выступлении сказал: «Мы уверены, что мужественный народ Вьетнама сумеет победить в этой войне, развязанной китайскими тегемонистами. Порукой тому — братская сслидарность с вьетнамским народом всех социалистических стран, всех демократических сил нашей планеты».

м. горшков, секретарь парткома горно-обогатительного производства. * * *

В ПЕРВОМ обжимном цехе прошли митинги протеста против вторжения китайских войск на территорию Социалистической Республики Вьетнам. Перед собравшимися тружениками четвертой бригады выступил первый секретарь гор-кома КПСС П. С. Грищенко, старший нагревальщик В. В. Тарасов. В первой бригаде выступили начальник цеха В. Ф. Кудимов, партгрупорг А. В. Баклаков. Они гневно осудили милитаристскую политику Китая и заявили о овоей солидарности и поддержке вьетнам-

ского чарода в его справедливой борьбе.

Такие же митинги прошли и в других цехах прокатного передела: обжимном № 3, ЛПЦ № 3, ЛПЦ № 6. в. степной.

В ВОСКРЕСЕНЬЕ и понедельник в первом мартеновском цехе состоялись митинги по поводу варварского нападения китайских милитаристов на Социалистическую Республику Вьетнам. С пневом и возмущением говорили об апрессивной политике пекинских лидеров мастер производства Н. Ушаков, сталевар Н. Батраев, разливщик И. Михайлов, подручный сталевара П. Кидяев, машинист крана В. Демкин. — Ленинская политика мира, политика пролетаринтернационализма ского торжествовала всегда, сказал сталевар 35-го двухванного апрегата В. Шунин, - и мы уворены, что агрессор, посялнувший на независвободолюбивого СИМОСТЬ будет разбит. И. САВИНОВ,

секретарь партбюро мартеновского цеха № 1.

города достойную встречу

Юбилею

Встав на ударную вахту четвертого года пятилетки, коллектив копрового цеха № 2 и его комесімольская организация работают под девизом: «В год пятыдесятилетия Магнитогорска работать без отстающих, на уровне лучших достижений 1978 года!». Золотой юбилей Маг-

нитки мы решили встретить новыми достижениями в труде, досрочно выполнить производственное задание года и за качественной эксплуатации оборудования, улучшения ремонтных работ снизить текущие простои на один процент, отгрузить сверх годового плана мартеновцам 2,5 тысячи тонн качественно подготовленной металлошихты, на три процента снизить рясход природного газа, кислорода, сжатого воздуха, воды и электроэнергии, добиться сокращения простоев вагонов парка МПС под выгрузкой против установлендовести ежесуточную отгрузку качественной металлошихты в мульдовых составах до 73 сос-

По поручению коллектива второго копрового цеха, его комсомольской организации: В. Кашлин, начальник участка; А. Сенин, секретарь бюро ВЛКСМ; В. Петров, машинист крана.

Знакомьтесь: один из передовых тружеников сульрики сепа шик В. П. ТИСЛИН. Ветеран Магнитки, отмеченный правительственными наградами, он является маяком соревнования в коллективе.

Фото Н. Нестеренко.

 В помощь лекторам, пропагандистам, политинформаторам

нальные зо лет Совету Экономической Взаимопомощи

номической Взаимопомощи. Это годы огромных достижений народов братского оодружества в развитии экономики, науки и культуры, во всех сферах общественной жизни, годы дальнейшего укрепления социалистической экономической интеграции.

Образование мировой системы социализма вызвало необходимость создания организации для координации межгосударственных экономических отношений между социалистическими странами. Для решения этого вопроса по инициативе Правительства СССР в январе 1949 г. в Москве состоялось экономическое совещание представителей правительств Болгарии, Венгрии, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии, на котором были обсуждены вопросы эконом ?ческого сотрудничества европейских стран народной демократии и СССР. Совещание признало необходимым создать Совет Экономической Взаимопомощи (СЭВ) из представителей стран — участниц Ссвещания и определило, что СЭВ является открытой организацией, в которую могут вступать и другие страны Европы, разделяющие принципы СЭВ, желающие сотрудничать со странами учредителями этой организации.

Организационное оформление СЭВ было завершено на I Сессии СЭВ, которая состоялась в апреле 1949 г. В 1950 г. в СЭВ была принята Германская Демократическая Республика.

В 1962 г. было внесено изменение в Устав СЭВ, предоставляющее право вступления в СЭВ и неевропейским странам. В члены СЭВ были приняты Монгольская Народная Республика в 1962 г., Республика Куба в 1972 г. и Социалистическая Республика Вьетнам в 1978 г. В 1964 г. было подписано Соглашение между СЭВ и Правительством СФРЮ об участии Югославии в работе органов СЭВ по вопросам, представляющим взаимный интерес. В соответствии с уставом в работе СЭВ по приглашению могут участвовать страны, не являющиеся его членами. В 1973 г. было подписано Соглашение о сотрудничестве между СЭВ и Финляндией. В настоящее время СЭВ поддерживает в той или иной форме контакты более чем с 20 международными организациями стран с различсоциально-экономическим строем.

В первые годы деятельность главным образом в разработке вопросов, связанных торговли с расширением

Исполнилось 30 лет со между странами — члена-дня создания Совета Эко- ми СЭВ, а также в органими СЭВ, а также в организации научно-технического сотрудничества и обмена техническим опытом в различных отраслях народного хозяйства.

По мере восстановления и развития экономики стран - членов СЭВ конкретизировались задачи Совета и изменялась его структура. С 1954 г. начало регулярно работать Совещание замесгителей представителей стран в СЭВ, основной задачей которого была разработка рекомендаций, претворяющих в жизнь постановления сессий Совета.

Для разработки предложений по развитию сотрудничества в основных взаимосвязанных отраслях народного хозяйства стран членов СЭВ на 1956-1960 гг. были созданы временные рабочие комиссии из представителей плановых органов, министерств и ведомств стран.

Для дальнейшего развития экономических связей между странами - членами СЭВ и организации прямого многостороннего сотрудничества между соответствующими министерствами и ведомствами этих стран VII Сессия СЭВ (май 1956 г.) приняла решение о создании постоянных комиссий по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в ведущих отраслях народного хозяйства. В числе первых комиссий была создана Постоянная комиссия СЭВ по черной металлургии.

Цели и принципы дея-тельности СЭВ и его организаций получили дальнейшее развитие в Уставе Совета, принятом на XII Сессын СЭВ (декабрь 1959 г.) и вступившем в силу в апреле 1960 г. Согласно Уставу СЭВ имеет целью содействовать путем объединения и координации усилий стран — членов СЭВ планомерному развитию народного хозяйства, ускорению экономического и технического прогресса в этих странах, повышению уровня индустриализации стран с менее развитой промышленностью, непрерывному ропроизводительности сту пруда и неуклюнному подъему благосостояния народов стран — членов СЭВ.

В Уставе СЭВ выражена решимость стран - членов Совета развивать экономическое сотрудничество на основе международного разделения труда в интересах построения социализма и коммунизма в этих странах и обеспечения устойчивого мира во всем мире. Вместе с тем Устав СЭВ выражает готовность стран членов СЭВ развивать экономические связи со всеми странами, независимо от их общественного и госу-(Окончание на 2-3-й стр.)



для увеличения стойкости узла сопряжения стенки возлухонагревателя и штуцера горячего дутья увеличена толщина футеровки штуцера

Переход от существующего диаметра штуцера около клапана горячего дутья к новому увеличенному осуществляется через

промежуточное кольцо. Предполагается увеличе-

На Нижнетагильском ме- ние толщины футеровки таллургическом комбинате штуцеров горячего дутья на шести воздухонагревателях.

> Западно-Сибирском металлургическом заводе раньше лебедки конусов доменной печи № 1 и пульт управления ими находились в разных помещениях, что создавало неудобства в работе обслуживающего персонала. При ремонтах и регулировках механизма подъема конусов отсутствовал

контроль за положением цепей механизма подъема.

Для исключения этих недостатков установлена передающая телевизионная камера КТП-39 в помещении механизма подъема. Видиоконтрольное устройство находится в операторской.

Применение промышленной телевизионной установки позволяет обеспечить постоянное наблюдение за механизмом подъема конусов и сократить время на ремонт настройку.

Материал подготовлен сотрудниками ОНТИ.



НОЛЛЕКТИВ комбината осуществляет шефство над шестнадцатью хозяйствами Кизильского и Верхнеуральского районов. Кроме этого, комбинат оказывает шефскую помощь двум районным объединениям «Сельхозтехника». В партийном комитете комбината сложилась система по оказанию ломощи подшефным колхозам и совхозам. Созобщекомбина текий штаб под руководством заместителя директора комбината Т. Я. Халезина. Штаб проводит заседания, на которых рассматриваются наактуальные вопросы шефской работы, заслуприваются руководители отстающих коллективов, подводятся итоги социалистического соревнования за

партийный Впоследствии комитет комбината контролирует соблюдение этих договорных обязательств. Руководители цехов, цеховых партийных организаций не реже одного раза в квартал встречаются с руководством подшефных хозяйств, решают первоочередные задачи по строительству и ремонту различных объектов, по оказанию помощи техникой, специалистами. Практикуется проведение совещаний секретарей головных партийных организаций по вопросам выполнения договорных обязательств,

1977—1978 годах на заседаниях партийного комитета обсуждались вопросы о ходе заготовки кормов для животноводства в подшефных сельских районах,

риалы Пленума были обсуждены на рабочих собраниях трудящихся. Партийный комитет в августе утвердил мероприятия по выпостановления полнению июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС о дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР.

В 1978 году наше предприятие по постановлению вышестоящих партийных органов должно было оказать шефскую помощь сельчанам строительстве двадцати пяти сельхозобъектов, построить 5400 квадратных метров жилья. Фактически с участием комбината на селе было построено 70 объектов, в том числе проведены строительство и реконструкция двадцати

помещений, пяти откормоч-

лированных кормов, завершает строительство склада.

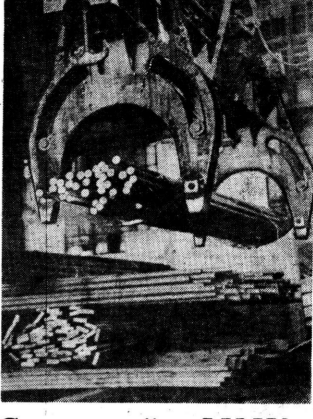
В прошлом году на периуборочной кампании комбинат направлял в подшефные хозяйства 356 механизаторов, более четырехсот подсобных рабочих. В течение года передано в подшефные хозяйства 35 комплектов сварочного оборудования, изпотовлено 20 полевых вагончиков. Всего оказано шефской помощи на 1 млн. 890 тысяч рублей.

Общество «Знание», коллективы художественной самодеятельности Дворцов культуры металлургов, библиотека, профком комбина-та, ДСО «Труд» согласно плану на 1978 год оказывали шефскую помощь сельским хозяйствам в проведении массово-политической и культурно - просветитель-

совых мероприятий. В 1978 году для тружеников села было прочитано 20 лекций по коммунистическому воспитанию трудящихся, дано 40 концертов, организованы выезды физкультурников комбината на село для обмена опытом физкультурно - массовой и оздоровительной работы, проведены совместные тренировки селыских спортсменов и спортсменов комбината, товарищеские встречи с футболистами и волейболистами села.

В 1979—1980 годах во исполнение решений июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, постановлений бюро Челябинского обкома партии, исполнома областного Совета народных депутатов, бюро Магнитогорского горкома партии и горисполкома предстоит оказать шефскую помощь колхозам и совхозам Кизильского и Верхнеуральского районов на сумму 8 млн. 60 тысяч рублей, Будет по-спроено 24 животноводческих помещения, птичник на птицефабрике, Буранной зерносклада емкостью полторы тысячи тони каждый, 19 силосных траншей, 14 400 квадратных метров жилья. И верится, что эта общирная программа ме-таллургами будет выполне-

> м. букатников, инструктор партийного

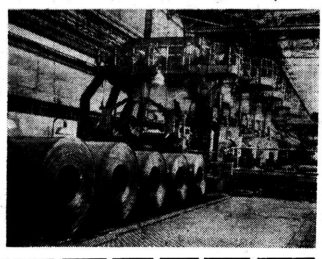


маркой «ММК»

День и ночь идут потребителям составы с продукцией магнитогорских металлургов. Во многие зарубежные страны, в сотни адресов нашей страны отправляем мы свой металл, кокс, удобрения. Издавна продукция с маркой «ММК» пользовалась заслуженным уважением у заказчиков. И это не случайно. Ведь металлурги Магнитки постоянно повышают качество своей продукции. Некоторым маркам листового металла присвоен Знак качества

На снимках: идет отгрузка продукции сортопрокатного цеха; пролет листопрокатного цеха № 5.

Фото Н. Нестеренко.



Союз серпа и молота

◆ КОМБИНАТ — СЕЛУ

Выполняя решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС

наиболее эффективную помощь селу. Штаб и его ру-ководство через цеховые коллективы решают вопросы по оказанию материальпомощи подшефным хозяйствам, контролируют выполнение принятых на год взачиных обязательств. В декабре каждого года подводятся итоги выполнения принятых обязательств, разрабатываются и согласовываются совместно с руководителями подшефных колхозов и совхозов планы на будущий год. А в начале каждого года в партийном комитете комбината проводятся встречи на уровне секретаря парткома комбината, заместителя директора комбината, начальников цехов, секретарей головных партийных организаций, с одной стороны, и секретарей сельских райкомов партин и парткомов хозяйств, директоров совхюзов и председателей колхозов, другой стороны. На этих встречах тщательно pacсматриваются каждый договор-обязательство по окашефской помощи каждому хозяйству на год, решаются вопросы централизованного обеспечения различными материалами.

о выполнении обязательств и заданий обкома КПСС по оказанию помощи подшефным хозяйствам, об ускорении ввода в эксплуатацию птичников Буранной птицефабрики. Партийным комитетом ежегодно разрабатываются мероприятия по усилению помощи подшефным сельским районам, осуществляется контроль за помощи ходом оказания сельчанам.

На нашем комбинате организовано соши алистическое соревнование между цехами и производствами по оказанию щефской помощи селу. Общекомбинатский штаб совместно с сектором соревнования ОНОТиЗ ежеквартально подводит итоги этого соревнования. Так, в 1978 году присуждалось первое место мартеновским цехам № 1, 3, коксохимическому производству. Отмечалась хорошая работа коллективов доменного цеха, сортопрокатного цеха, горно-обогатительного производства, железнодорожного тран-

После июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС на комбинате прошли кустовые

ных площадок. Многие из этих объектов построены и реконструированы в хозяй-Верхнеуральского ствах района. Так, Петропавловскому совхозу оказана помощь на сумму 131 тысяча рублей. Здесь построены построены две облицованных траншен для силоса и сенажа, 200 квадратных метров жилья, цех термохимической обработки соломы, склад запчастей и оборудования, разгрузочная площадка с установкой подъемного крана. Все это сделано с помощью трудящихся управления коммунального хозяйства. Трудящиеся горно-обогатительного производства ввели в строй 500 квадратных метров жилья, реконструировали два кормоцеха, построили зерноочистительный механизированный пункт, животноводческое всего на 80 помещение тысяч рублей. Трудящиеся четвертого листопрокатного цеха построили в колхозе «Красный партизан» цех гранулированных кормов и облицованную траншею для силоса и сенажа. Коллектив третьего листопрокатного цеха в колхозе имени Ча-

партийные собрания, мате- паева построил цех гранукомитета комбината.

ЗО ЛЕТ СОВЕТУ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ дарственного «строя, на наординации научных и техпроизводившие чалах равенства, взаимной выгоды и невмешательства

полнения задач, стоящих перед СЭВ, был образован Исполнительный Комитет СЭВ, состоящий из пред-

ного равноправия, уважения суверенитета и национальных интересов, взаимной выгоды и товарищеской взачимопомощи.

Состоявшееся в июне 1962 г. Совещание представителей коммунистических и рабочих партий стран членов СЭВ выработало рекомендации по дальнейшему организационному ук-реплению и улучшению ме-тодов работы СЭВа. Было признано, что основным методом деятельности Совета на предстоящий период является координация пер-спективных народнохозяйственных планов и что одной из важнейших задач Совета является содействие максимальному ускорению научно-технического пропресса в странах — членах СЭВ, в частности, путем уг-

Онончание. Начало на 1-й стр.

лубления и улучшения ко-

во внутренние дела.

В процессе сотрудниче-

стран сформировался новый

тип международных экономических отношений, осно-

ванный на принципах пол-

социалистических

нических исследований. На XVI (внеочередной) Сес-сии СЭВ в июне 1962 г. были уточнены функции и структура Совета. В частности, для обеспечения выставителей стран на уровне заместителей глав правительств. Секретариат СЭВ стал исполнительно-административным органом Совета.

Коммунистические и рабочие партии, трудящиеся стран—членов СЭВ делают все для реализации принятых планов социального и развития экономического развития своих стран, развивают и углубляют всестороннее сотрудничество и братскую взаимопомощь, доказывая на практике преимущества социализма над капитализмом. Так, национальный доход стран — членов СЭВ в 1950—1977 гг. возрос в 7,3 раза, в то время как в развитых капиталистических странах — в 3 раза. Среднепромышленной продукции в странах — членах СЭВ примерно в два раза выше, чем в странах «Общего рынка». Страны — члены

1950 г. примерно в 1,2 раза меньше промышленной продукции, чем страны «Общего рынка», в 1978 г. выпустят ее в два с. лишним раза больше.

В настоящее время страны — члены СЭВ, в которых живет около 10 пропентов населения 36 MIHOLO шара, производят 33 процента мировой промышленной продукции. Народы социалистического содружества, выполняя пятилетние планы экономического и социального развития, обеспечивают непрерывное повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни трудящихся. Высокими темпами развиваются внешнеэкономические социалистических связи стран, растет их авторитет на мировой арене.

Коммунистические и рабочие партии и правительства стран — членов СЭВ всегда придавали большое значение развитию черной металлургии как одной из главнейших отраслей народного хозяйства. За прошедшие 30 лет на реконструкцию действующих и строительство новых металлургических предприятий, а также на создание надеж-

ной сырьевой базы черной металлургии странами членами СЭВ были направлены большие капитальные вложения. За эти годы построены и введены в эксплуатацию:

— в НРБ — металлургический завод им. Ленина и Кремиковский комбинат с полным металлургическим циклом: рудник по добыче и обогащению железных руд, аглофабрика, домени кислородно-конверторный цехи, электросталеплавильный цех с 100-т электропечами, высокопро-изводительные непрерывные станы горячей и холодной прокатки листовой продукции, цехи электролитического лужения жести, гнутых профилей и др.; — в ВНР — металлурги-

ческий завод «Дунай-Вашию» с полным металлургическим циклом: е доменным и мартеновским це-хами, машинами непрерывного литья заготовок, цехами порячей и холодной прокатки листа, гнутых профилей, листовых радиаторов, спиральной сварки труб, легких металлоконструкций

и др; в ГДР - металлургический комбинат «Ост» с доменными печами и цехом

холодной прокатки листа, металлургический завод в Бранденбурге со сталеплавильными и прокатными дехами. Расширено производство качественных сталей, стальных труб и метизов на заводах в городах Фрайтайль, Риза, Финов и Хе-

нингодорф.
— в ПНР — металлургический комбинат на, металлургический завод качественных сталей «Варшава», первая очередь комбината в г. Катовице, толстолистовой стан на заводе им. Берута, трубопрокатные цехи на заводах им. Берута и им. Сверчевского, маниины непрерывного литья заготовок на заводах «Заверце» и «Едпость», трубоволочильный цех на заводе «Едность» и цех по производству чупунных труб на за-

воде им. Новотко; — в СРР — металлургический комбинат в г. Галане с коксохимическим цехом, аглофабрикой, доменными печами, кислородноконверторным цехом, слябингом 1150; завод качественных сталей в г. Торговиште, завод метизных изделий в г. Бузау. На металлургическом комбинате в Хунедоаре построен блюминг 1300, на заводе в г. Роман — установка для производства бесшовных труб;

B CCCP несколько крупных горно-обогатительжелезорудных комбинатов, Череповецкий, Новолипецкий, Западно-Сибирский заводы, Карагандинский комбинат, Волжский трубный завод. Реконструиваны с увеличением мошности действующие металлургические, ферросплавные и метизные заводы, введены в действие новые доменные печи большого объема (3200—5000 м³), мощные коксовые батарен, кислородные конверторы, электродуговые печи, прокатные сортовые, листовые и трубные станы, машины непрерывного литья заготовок, установки электрошлакового, электровакуумного переплавов и вакуумирования

в ЧССР — металлургиче-ские комбинаты им. К. Готвальда и Восточно-Словацкий с полным металлургическим циклом, на Тржинецком металлургическом заводе введен в действие высокопроизводительный непрерывный проволочный стан;

в СФРЮ — металлургический комбинат в г. Скопле, завод в г. Смедереве,

Где и сколько

мы теряем

В экономическом обзоре под заполсивком «Урок января», который был опубликован в нашей газете, среди прочих недостатков работы коллектива комбината в первси месяце года упоминалось и о том, что колиеютивы сортовых станов «500» и «300» № 1 не справились с заданием прошлого месяца по порячему прокату. На стане «500» недодано к плану 3900 тонн металла, на стане «300» № 1 — 1700

Сортопрокатный цех весьма кложный участок произведства на нашем комбинате. Достаточно сказать, что проектная мощность сортовых станов сейчас перекрыта уже в 2-3 раза, т. е. резервов увеличения производства в СПЦ практически нет. Это значит, что для успешного выполнения плановых заданий коллективами станов СПЦ особеннеобходима строжайшая технологическая дисциплина, особо качественный уход за оборудованием. Летом прошлого года на тех же станах — «500» и «300» № 1 были срывы мепроизводственных СЯЧНЫХ планов. Тогда вполне справедливо критиковалась механическая служба цеха: это по ее вине на стане «500» были допущены значительные простои, явившиеся одной из причин невыполнения плана. Усилиями администрации цеха, партийной и профсоюзной органиваций коллектив был мобилизован на исправление положения, и в конце концов производство было стабилизировано. Цех в неплохом ритме закончил выполнение годювого плана. И

вот в январе опять срыв... Опять невыполнение государственного плана сразу на двух станах цеха, но причины этого, думается, сов-

Трудящиеся листопро-

катного цеха № 4 го-

рячо одобрили и поддер-

Неудачи по цепочке

работу в январе отстающих ше коллективов. На стане «500» за месяц было сделано 64 внеплановых порехода сорта на сорт. На этих, подчеркиваем, внеплановых операцияж было потеряно в общей сложности около 33, часев. Производство в горячий час на стане составляет 151 тонну, и, стало быть, общие потери производства на стане только из-за простоев на внеплановых перехюдах составляют около 5 тысяч тони проката.

На стане «300» № 1 внеплановых переходов в январе было 111. Они «стоили» 42 часа простоя, из-за чего было потеряно 4,5 тысячи тони горячего проката.

Приведенные цифры убеждают: основная причина невыполнения плана января на станах «500» и «300» № 1 - слишком большое количество внеплановых переходов. Из-за них потери производства, они же, по признанию председателя КОМИтета профсоюза СПЦ Н. Д. Мишукова, весьма отрицательно влияют на рабочий настрой коллективов станов.

В чем причины большого количества внеплановых переходов?

Вот качественные характеристики работы второго и третьего мартеновских цехов, в которых выплавляется большая часть метапла для сортового проката.

Во втором мартеновском нетранзит в первый месяц года составил 14,1 процента, что на 2,4 процента выше среднего показателя прошлого года. Наибольшее количество внеплановых переходов и перевалок на станах СПЦ имеет на для прокатки кругов из- нять качество своей работы. место тогда, когда начина- за плохого качества ют катать «крупи». Так вот поверхности и осела в

сем другие, нежели летом по кругам нетранзит в ям- девятом прокатном. По сопрошлого года. Вот несколь- варе во втором цехе соста- общению производственного ко цифр, характеризующих вил 37,7 процента. Это вы- отдела, на тот сорт проката, среднего показателя прошлого года на 3,3 процента.

В третьем мартеновском цеже нетранзит по цеху в январе составил 17,9 процента. Средний показатель 1978 года на 3,7 процента ниже. Нетранзит по кругам в январе составля 37,3 процента. Это на 9 процентов выше, чем средний показатель прошлого года!

Такое прямо-таки удручающее ухудшение качественных показателей работы сталеплавильщиков по сути дела и поставило работницеха, а за ними и сортоположение. Большое количество плавок в девятом таких плавок в связи с плохим качеством поверхности 100-150 тони оставлялось на вырубку, и лишь остатки переплавлялись на вые станы. Прокатав часть плавки, сортопрокатчики вынуждены были переходить на другой сорт. Потем подходил из девятого прокатного остальной металл —те вырубку оставленные на_ 100—150 тонн, и из-за них приходилось опять перестрапвать стан. Потерянное время, нервозность людей, и, в конце концов, срыв месячного плана по горячему прокату юразу на двух станах вот к чему привелю резкое **увеличение** нетранзита по линиям второго и третьего мартеновских цехов.

Но и эти следствия еще не все. Например, плавка под номером 60506, выплавленная в конце января на шестой мартеновской печи, вообще не была пригодобщению производственного для которого годна плавка, нет заказов и на будущий месяц. Стало быть, лежать этой плавке на стеллажах девятого прокатного еще долгое время.

Но главное в том, что и в феврале положение нюдь не улучшается. втором мартеновском цехе негранзит по кругам составляет с начала месяца процента, в третьем — 38.4 процента. Это еще хуже, чем было в январе. Февральские плавки 4065 (четвертая печь), 2085 и 2069 (вторая печь), 22067 (дваждиать ков девятого прокатного вторая печь) постигла участь осевшей в девятом прскатпрокатчиков в тяжелейшее ном цехе январской плавки № 60605. Стало быть, опять мартеновцы' «гонят» нетранпрожатном разрывалюсь. Из зит, а сортопрокатчикам опять нужно готовиться выступить в конце месяца в весьма неприятной роли отстающих.

Коллектив комбината решил работать в четвертом году десятой пятилетки под лозунгом «Ни одного отстающего рядом». Но специфика металлургического производства делает невозможной работу под этим без теснейшей ЛЮЗУНООМ связи со смежниками, без высокой личной ответственности каждого металлурга не только за судьбу овоего собственного дела, но и за **УСПЕШНУЮ** деятельность предприятия в целом. Причины январской неудачи сортопрокатчиков — яржий пример того, как коллектив одного передела может подвести коллектив другого. Надеемся, что этот урок не пройдет для сталеплавильщиков даром, что они смогут в ближайшее время под-

с. сухобоков.

НА УДАРНОЙ ВАХТЕ ла. Полностью будут выполичены все заказы потребителей. луподия 29 июня. К зо-

В. ВАФИН, заместитель председа-теля комитета проф-союза ЛПЦ № 4.



В многотысячном коллективе комбината трудится много выпускников технических училищ, которые, имея теоретические знания и приобретая производственный опыт, вносят свою лепту в выпуск сверхплановой продукции и улучшение ее качества. Во втором мартеновском цехе хорошо трудятся бывшие учащиеся ГПТУ

На снимке: бывший выпускник ГПТУ № 13, подручный сталевара комсомолец Виктор ЛИТВИНОВ.

КАЛЕЙДОСКОП «МЕТАЛЛУРГА»

Кто виноват?

Почти два тысячелетия назад древнеримский ученый Плиний Старший пи-«Железные рудокопи доставляют человеку превосходнейшее и эловредней-шее орудие. Ибо сим орудием прорезываем мы землю, сажаем кустарчики, обрабатываем плодовитые сады и, обрезывая дикие лозы с винопрацом, понуждаем их каждый год юнеть. Сим орудием выстраиваем домы, разбиваем каміни и употребляем железо на все подобные надобности. Но тем же самым железом производим брани, битвы и грабежи и употребляем не только вблизи, но мещем окрыленное вдаль, то из бойниц, то из мощных рук, то в виде оперенных стрел. Самое порочнейшее, по мнению моему, ухищрение ума человеческого. Ибо, чтобы смерть скорее постигла человека, создали ее крыла-

придали тою и железу перья. Того ради да будет человеку, вина приписана а не прирюде».

Не будем и мы винить железо в грехах человече-

Жаростойкая краска

Ученые ГДР разработали синтетическую краску, способную выдерживать высокие температуры -1200°C. Даже в таком «жаркюм климате» она сохраняет свои, антикоррозионные свойства, надежно защищая металл от ржав-Основу краски составляют органические соединения — силиконы. Созданные впервые в мирювой практике жарюстойкие силиконы найдут широкое применение для окраски металлургического оборудова-

жали инициативу коллектива второго обжимного цеха, вставшего на ударную вакту в честь полувекового

Магнитогорска.

прокатчики приняли повышенные обязательства. В них предусмотрено выполнить план первого полотому юбилею Магнитки намечается прожагать дополнительно к заданию 6 тысяч тони метал-

цех по производству спитруб ральношовных г. Урошевице.

Советский Союз, выполняя свой интернациональный долг, оказывал и прооказывать всем — членам СЭВ и должает странам СФРЮ содействие и помощь в проектировании и строительстве новых и реконструкции действующих металлургических заводов и агрегатов, оснащении оборудованием, подготовке кадров, оказывает помощь в освоении новых технологических процессов и оборудования. В послевоенный период в странах — членах СЭВ с помощью Советского Союза были построены и введены в действие мощности по производству 10,8 млн. т чугуна, 14,3 млн. т стали, построены прокатные станы мощностью 43,1 млн. т, в том числе для производства готового проката 18,2 млн. т. В свою очередь страны-

члены СЭВ оказывали помощь Советскому Союзу в развитии его народного хозяйства, в том числе и черной металлургии. Так, ЧССР поставила в СССР непрерывнозаготово ч н ы е станы 700/500 для нескольких металлургических заводов, толстолистовой стан · 3600 для завода «Азовсталь», среднесортный стан 500/350 для Златоустовского завода, двадцативалко-

вые станы для Верх-Исетского завода, станы спи-ральношовной сварки труб для Волжекого трубного за-

ГДР поставила в СССР мелкосортные и проволочные станы 250 для заводов Западно-Сибирского, «Кри-ворожсталь» и Челябинского, среднесортный стан для Днепровского завода имени Дзержинского, волочильные станы, канатные машины. мостовые краны, роторчые экскаваторы, отвалообразователи и другое оборудова-BHPпоставила в СССР пилигримовые станы для двух трубопрокатных заводов.

В результате претворения в жизнь планов социалистической индустриализации и плодотворного сотрудничества в рамках СЭВ производство стали в странах членах СЭВ возросло с 35,8 млн. т в 1950 г. до 205 млн. т в 1977 г. (в 5,7 раза) при увеличении мировой выплавки стали за тот же период в 3,5 раза. Доля стран — членов СЭВ в мировом производстве стали увеличилась за эти годы с 18,9 до 29 процентов.

Успехи в развитии черной металлургии стран - членов СЭВ и СФРЮ достигнуты главным образом в результате расширения и углубления сотрудничества стран в рамках СЭВ.

Значительная работа про-

ведена Постоянной Комиссией СЭВ по черной металкоординации лургии при пятилетних планов развичерной металлургии СССР и других стран — членов СЭВ. В ходе коорлинации пятилетних планов экономического и социального развития плановые органы стран — члечсв СЭВ согласовывали взаимные объемы поставок товаров, в том числе и объемы пометаллургического ставок сырья, топлива и продукции черной металлургии. При рассмотрении проблемы обеспечения потребностей стран — членов СЭВ в железосодержащем сырье Комиссия исходила из того, что поставки железосодержащего сырья в страны члены СЭВ возможны путем создания в СССР дополнительных мощностей по его производству.

Во исполнение Комплексной программы социалистической экономической ин-теграции страны — члены СЭВ в 1974 г. подписали Генеральные соглашения о сотрудничестве в строительстве на территории СССР совместными усилиями заинтересованных стран дополнительных мощностей по производству железосодержащего сырья и отдельных

видов ферросплавов. Кроме железной руды, Советский Союз поставляет в страны — члены СЭВ коксующиеся угли и кокс, марганцевую и хромовую руды, ферросплавы, чугун, стальную заготовку, готовый прокат, стальные трубы и метизы.

Более полному удовлетворению потребностей стран - членов СЭВ в прокате черных металлов способствует «Интерметалл» организация по сотрудничеству в черной металлургии.

Успецию развивается сотрудничество стран — членов СЭВ при проведении научных и техническ следований по тематике, имеющей особо важное значение для черной металлургии стран, проводится работа по стандартизации и унификации, по рационализации использования топлива и энергии, по защите окружающей среды и рациональному использованию природных сырьевых ресур-COB.

Наряду с положительными результатами сотрудничества стран — членов СЭВ в области черной металлургии и больщими достижениями в развитии этой отрасли промышленности есть еще и ряд нерешенных проблем. Одна из них -дальнейшее улучшение качества готовой продукции и расширение ее сортамента для повышения эффективности использования черных металлов в народном

хозяйстве. К числу важнейших следует также отнести значительное повышение производительности труда и уменьшение, а в перспективе — полное прекращение неблагоприятного воздействия предприятий черной металлургии на окружающую

Новым этапом в объединении усилий стран — членов СЭВ в решении социально-экономических задач, в углублении и совершенствовании их социалистичеческой ЭКОНОМ интепрации является разработка и осуществление долгосрочных целевых программ сотрудничества (ДЦПС) по развитию важнейших отраслей материального производства.

Как указывается в документах съездов и пленумов ЦК братских партий, в решении последней XXXII Сессии СЭВ долгоюрочные целевые программы сотрудничества определяют согласованную стратегию сотрудничества стран-участниц на длительную перспективу. «Они конжретизируют и развивают Комплексную программу социалистической интепрации, - говорил Председатель Совета Министров СССР товарищ А. Н. Косыгин на XXXII заседании сессии СЭВ, поднимают наше сотрудничество на более высокую сту-

пень, укрепляя его плановую основу, создают благоприятные предпосылки для оптимизации и повышения эффективности общественного производства, для увеличения емкости сопиалистического рынка и стабильного взачимных поставок роста продукции, прежде всего машин и оборудования».

Основной целью ДЦПС является обеспечение общими усилиями экономически обоснованных потребностей стран СЭВ в энергии, топливе, сырье, в продовольствии и промышленных товарах народного потребления, дальнейший подъем урювня машиностроения, ускорение развития транспор-

Разработка и реализация ДЦПС открывают новые возможности для проявления и использования преимуществ социализма, взаимодействия братских стран благо их народов. ДЦПС и заключенные на их основе соглашения о расширении межпосударственной специализации и кооперирования производства, о совместном строительстве новых крупных объектов, о развитии других форм многостороннего и двустороннего сотрудничества будут содействовать дальнейшему успешному решению социально-экономических задач,

САМЫЙ ЛЫЖНЫЙ

В этом году, как и прежде, среди коллективов цехов и производств комбината проходит смотр-конкурс «Самый лыжный цех». Как проходят соревнования по лыжам в различных коллективах комбината?

Т. Иванова, инструктор физкультуры заводского совета ДСО «Труд» комбина-

- Вот уже на протяжении двух с половиной месяцев все прокатные цехи вилючились в соревнование. В положении о ходе смотра говорится, что при подведении итогов будет учитываться прежде всего массовость. Это все хорошо понимают. На старт выходили и выходят целыми бригадами, участками. По прокатному переделу за это время вышло на лыжню уже более 1300 человек. Наибольшую активность проявили трудящиеся пятого листопрокатцеха. проволочноштрипсового цеха. Что ка-

комплекса ГТО, то добрая половина всех стартовавших уложилась в нормативы. Трудящиеся всех прокатных цехов 25 февраля проведут свой лыжный спортивный праздник в Абзаково. Так что армия участников, сдавших нермы ГТО по лыжам, еще значительно пополнит-

Н. Киреев, секретарь бюро ВЛКСМ коксохимического производства:

У нас на производстве спорт в почете. За последние три месяца провели соревнования по волейболу, плаванию. В данное время в подшефной школе № 53 проходит турнир по баскетболу. В последние дни кол-

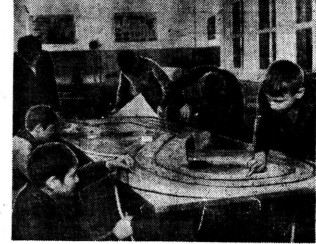
цехов включились в соревнование лыжный смотра «Самый цех». По сегодняшний день на старт вышло более тырехсот человек. Можно сказать, всем коллективом вышли на лыжню тружени-ки КРМЦ, углеподготовительного цеха, КЭРЦ. Отрадно, что сами руководители производств принимают участие в соревнованиях и показывают отличные результаты. Возьмем начальника цеха улавливания № 2 Альберта Густавовича Пиркера. Он возглавляет команду цеха не только в лыж-ных гонках, но и в соревнованиях по волейболу, бас-кетболу. Хороший пример для своих рабочих! Я понимаю, что четыреста человек для нашего производства маловато. Своевременно начать лыжные соревнова-

ния нам помещали сильные мерозы. Но думаю, что упущенное нам удастся навер-

В. Онищенкова, инструктор физкультуры заводского совета ДСО «Труд» ММК:

- Если поднять протоколы прошлогодних соревнований горно-обогатительного производства, то можно увидеть, что горняки были значительно активней, чем в нынешнем году. Из всех цехов производства, пожалуй, следует выделить аглонех № 1 и ремкуст ГОП, трудящиеся которых смогли организовать массовые лыжные старты. Всего на сегодняшний день участвовало в соревнованиях около двухсот человек. Для ГОП это капля в море. До конца зимы осталось уже мало времени. Для каждого цеха составлен график соревнований, и мы намерены поправить свои дела.

Записал Ю. ПОПОВ.



Нынешний год объявлен годом ребенка. Многое делается в нашей стране для детей. К их услугам прекрасные кружки и спортивные секции, библиотеки и кинозалы. Тысячи высококвалифицированных специалистов работают с ребятиш-ками. Фото Ю. Попова.

Звенят

коньки

Два дня на большой ледовой арене центрального стадиона имени 50-летия Октября проводилось первенство комбината по конькобежному спорту. Более четырехсот человек из различных цехов и производств боролись за право называться сильнейшими.

Лучший результат на опринтерской пятисотметровой дистанции показал работник цеха ремонта металлургического оборудования № 1 Г. Николаев (44,3 се-кунды). Почти секунду ему уступили Ю. Шварцман (ККП) и Н. Рояков (ЦЭС). Между ними разгорелась напряженная борьба и на 1000 метров. дистанции Здесь преимущество было на стороне Ю. Шварцмана. Один километр он преодолел за 1 минуту 31,2 се-кунды. Г. Николаев показал. второй результат — 1 минута 33,5 секунды. На третьем месте представитель аглоцеха № 1 В. Смирнов (1 минута 37 секунд).

Среди женщин успех сопутствовал работнице цеха изложниц С. Кошик. Пятьсот метров она пробежала быстрее всех — 50,8 секун-

Острая борьба велась и ореди команд. Например, в четвертой группе лучший показатель у команды второго листопрокатного и лишь только очко им уступили конькобежцы третьего листопрокатного цеха. Такая же картина и в пятой группе, пде победили спортсмены седьмого листопрокатного цеха. Лишь только во второй группе конькобежцы второго копрового цеха были вне конкуренции. Вторые призеры, огнеупорное производство, усгупили копровикам...

м. дьячкова, главный судья соревнований.

Редактор. Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив отдела техколлектив отдела тех-нического контроля ком-бината глубоко скорбит по поводу смерти АНТО-НОВА Геннадия Василье-вича и выражает иск-рекнее соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллентив Цеха водо-снабжения глубоко скор-бит по поводу смерти бывшей работницы цеха ПЕТРЕНКО Акулины Ва-сильевны и зыражает соболезнование родным и близким покойной.

HOBOCTI

В клубе "Работница"

Состоялось очередное занятие клуба «Работница» в цехе механизации № 1, организованное левобережным Дворцом культуры металлур-гов. На этот раз занятие вела опытный кули-нар комбината питания Т. А. Сменьчугова.

Наш клуб «Работница» существует всего два месяца, но уже сейчас завоевал популярность, — рассказыработницы цеха А. Кудрявцева и Н. Ведерникова. - Судите сами, сегодня мы с помощью Тамары Алексеевны пополнили свои кулинарные знания. На прошлом занятии встречались с модельерами, они показали нам новые модели сезона. Много ценных советов нам дал на заняти ях и косметолог.

Скоро женщины цеха встретятся с врачом, юристом, педагогом.

Л. ЛЮБАЕВА,

заведующая отделом производственно-массовой пропаганде левобережного Дворца культуры металлургов.

Хорошо поработали

Полным ходом на Банном озере идет строительство спального корпуса «Парус».

Труженики первого обжимного цеха, цехов управления главного гетика и цеха ремонта металлургических печей № 2 неоднократно выезжали в свои выходные дни на место строительства и проводили субботники. На днях такой субботник состоялся у рабочих бригады ЦРМП № 2, руководит которыми мастер П. А. Мельничук. Свыше двадцати человек аютивно потрудились на строительстве спального корпуса.

> в. колотовкин, председатель комитета профсоюза ЦРМП № 2.

Вот уже на протяжении многих лет учащихся школы № 56 и их шефов – тружеников доменного це- — связывают прочные узы дружбы. Қаждая совместная встреча проходит очень интересно. По инициативе доменщиков организован в школе «Клуб интересных встреч». На таких вечерах уже прошли беседы Социалистичес Героями ского Труда Алексеем Леонтьевичем Шатилиным, Дмитриевичем Наумкиным. В январе текущего года проходило очередное занятие клуба. Доменщики пригласили на

в школе проходить совместный конкурс: «А ну-ка, пар-

Раз в неделю по четвергам у нас проводится «День Старшеклассники отправляются в доменный цех. Юноши работают в слесарной и электромастерской, а девушки-в библиотеке, химлаборатории. Та-кое знакомство с цехом, профессиями дает положительные результаты. Многие выпускники школы поступают в технические училища, техникум, институт на металлургические специальности.

Надолго в памяти у ре-

Производство — школе

Спасибо, шефы!

эту встречу преподавателей технического училища № 13, горно-металлургического института, индустриального техникума. В этот день с учениками школы состоялся обстоятельный разговор о рабочих професси-

школе пятнадцать классов, над которыми ве-.шефство. Между классом и бригадой на учебный год заключается договор на социалистичесоревнование. Надо ское сказать, что ученики делают все возможное, чтобы не подвести своих шефов. Во всех пятнадцати классах нет отстающих. Раз в четверть проходят своеобразные отчеты и подведение итогов соревнования.

Ни один школьный праздник не обходится без шефов. Доменщики помогли ШКОЛЬНЫЙ оркестр, вокально-инструментальный ансамбль. Лучшие физкультурники цеха ведут занятия спортивных секций, проводят соревнования для младших классов «Веселые старты». Часты и турниры со старшеклассниками по волейболу и бас-кетболу. 22 февраля будет

бят останется и день, когда в доменном цехе была выплавлена 250-миллионная тонна чугуна. В школу пришли участники плазки. Они рассказали ребятам, как проходила эта юбилей ная плавка. В дар школе об этом дне вручили памятную каску, а ученикам 10 «А» класса, которые вышли победителями в соцсоревновании, подарили памятные значки

Большую помощь труженики доменного цеха оказывают нам и в хозяйственвопросах. Возьмем школьный стадион. Он сейчас полностью оборудован. Специалисты цеха изготовили различные спортильные снаряды для гимнастического городка, поставили новые баскетбольные щиты. В школе оборудовано пять кабинетов. В этом тоже нещиков. А сколько текущих ремонтов в школе проведено ими - не перечесть. Всепда, когда бы ни пришел в цех за помощью, твою просьбу выслушают и по возможности помогут.

г. авдошин, директор школы № 56.

объявление .

проводит набор на курсы шоферов-любителей и мотоциклистов. Начало занятий

Комитет ДОСААФ ММК с 1 марта. Обращаться по адресу: Уральская, 32, телефон 2-40-89, 2-40-90.



ВТОРНИК, 20 февраля Шестой канал

8.00. «Время», 8.50. Утренняя гимнастика, 9.15. Б. Лавренев. «Разлом». Фильмспектакль. 11.30. Новости. 14.00. Новости. 14.20. Программа телефильмов. 15.20. «Наш сад». 15.50. К Международному году ребенка. «Горны над миром». Доку-ментальный фильм. 16.15. «Беседы о праве». «Защита священьый Отечества долг». 16.45. «Песня далекая и близкая». 17.30. «Навстречу выборам в Верховный Совет СССР». 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. «Подвиг». 19.05. Концерт. 19.25. «Вижу цель». Телефильм. 1-я серия. 20.30. «Время». 21.15. Чемпионат СССР по хоннею. ЦСКА -«Химик» (Воскрасенск).

Двенадцатый канал

17.50. травога».

МСТ. 18.05. Мультфильмы. 18.30. Новости, 18.45. «Качеству - рабочая гарантия».

ЧСТ. 19.35. Репортаж о встрече избирателей с кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР Маршалом Советского Союза К. С. Москаленко. 20.00. Вечеркяя сказка малышам. 20.10. (Цв.). «Вокруг света на тракторе». Передача об интернациональных связях ЧТЗ.

ЦТ. 21.00. Вечер, посвященный 250-летию со дкя рождения русского актера и

театрального деятеля Ф. Г. Волкова. 23.00. Программа телефильмов. 23.40. «Звезда». Художественный фильм.

СРЕДА, 21 февраля Шестой канал

8.00. «Время». 8.50. Утренняя гимнастика. 9.15. «Звезда». Художественный фильм. 10.45. «Клуб кинопутешествий». 11.45. Новости. 14.00. Новости. 14.20. Программа документальных фильмов. 14.40. Международные соревнования по прыжнам в воду на призы газеты «Комсомольская правда». 15.15. «Отзовитесь, горнисты!». 15.45. «Это было при нас». Музыкально-литературная композиция. 16.30. «Труженики целины в гостях у московских артистов». 17.45. «Жизнь науки». 18.15. «Сегодня в мире». 18.30. Поэт Б. Минжилкиев. 19.10. «Навстречу выв Верховный Совет СССР». 19.25. «Вижу цель». Телефильм. 2-я серия. 20.30. «Время». 21.15. «Писатель Ярослав Ивашкевич». К 85летию со дня рождения. 21.55. «Фестивали, конкурсы, концерты...», 22.40. Новости.

Двенадцатый канал

МСТ. 17.45. Новости. 18.00. «Товарищ рабочий».

4CT. 19.00. Чемпионат СССР по хоннею. «Трантор» - «Динамо» (Москва).

ЦТ. 21.15. Чемпионат СССР по хоккею. «Крылья Советов» — «Спартак». 23.60. «По музеям и выставочным яалам». 23.40. «Костры горят». Художест в е н н ы й фильм.

тишите, звоните, приходите

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.