

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

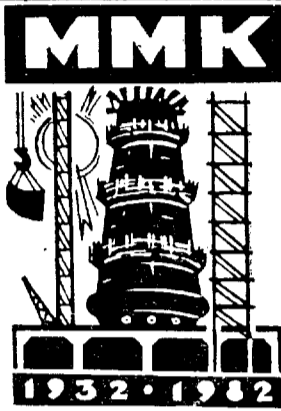
№ 114 (6699)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

СУББОТА, 26 сентября 1981 года
Цена 2 коп.

СОРЕВНОВАНИЕ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Сообщает общекорбинатский штаб социального соревнования

По итогам 31-й недели соревнования в честь 50-летия ММК победителями признаны коллективы: известняково-доломитового карьероуправления (дополнительно к плану произведено 11603 тонны флюсов); листопрокатного цеха (план отгрузки продукции перевыполнен на 1030 тонн); листопрокатного цеха № 2 (сверх плана отгружено 1899 тонн готовой продукции); ЦРМП № 2 (на ремонте трех групп нагревательных колодцев сэкономлено 36 часов, вновь использовано в кладке 42 тонны годных огнеупоров); ЦРМО № 2 (план график ремонтов выполнен на 102,9 процента); цеха КПП и автоматики (план ремонта приборов выполнен на 103,5 процента). Среди коллективов агрегатов победителями признаны коллективы доменной печи № 9, мартеновской печи № 34, станок «2350» и трехклетевый.



Пятый этап соревнования

ЮБИЛЕЮ КОМБИНАТА — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

- ◆ ВЕСТИ ИЗ ЦЕХОВ
- ◆ КАК ГОТОВЯТСЯ К РАБОТЕ В ЗИМНИХ УСЛОВИЯХ ТРУЖЕНИКИ ФЛЦ
- ◆ К НАЧАЛУ УЧЕБНОГО ГОДА В СИСТЕМЕ ПОЛИТОБРАЗОВАНИЯ
- ◆ НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

ПОЗДНИЙ СРОК ИДЕМ В ЗИМУ

Фасоннолитный цех. Внутренних размеров проем — площадью 36 квадратных метров — зияет в наружной стене обрубочного участка. В остеклении фонарей, стен чугунолитного и сталелитейного отделений немало прорех. Неприглядный вид имеет модельное отделение. По сей день не осуществлен перевод системы отопления цеха с пара на горячую воду, хотя эта задача ставится перед руководителями фасоннолитного не впервые. Не все ворота помещений цеха подготовлены к работе в зимних условиях: иные механизмы открывания бездействуют, утеплять нужно еще немало ворот...

Перечень фактов, говорящих о сегодняшней неподготовленности цеха к зиме, можно продолжать. В чем же дело? В нежелании руководителей создать благоприятные условия для работы коллектива? Беседы со специалистами, ответственными за подготовку различных участков цеха к зимним условиям, не позволяют сделать такой вывод. Подготовительная работа в цехе ведет-

ся, и немалая часть намеченного или уже выполненного, или близится к завершению. Вот как комментирует состояние дел на своем участке работ заместитель начальника цеха по чугунолитному отделению Д. М. Корнеев:

— В отделении ведутся большие реконструктивные работы на участке обрубки. В скором времени здесь будет ликвидирован тяжелый ручной труд. По ходу реконструкции пришлось вырубить в стене этот проем: иначе в цех не подашь строительные механизмы, машины с раствором. Но в эти дни один из этапов работ закончен, проем можно закрывать. Начинается ревизия механизмов открывания ворот, ведется их утепление. Труднее с остеклением: хотя и надо стекло сравнительно немного, снабженцы практически ничего не дают. Приходится зачистую зашивать проемы жестью, а это — снижение освещенности и, значит, перерасход электроэнергии...

Слово и дело должны быть ЕДИНЫ!

Началась последняя пятидневка сентября. Чуда ожидать трудно, но серьезного сокращения отставания от плана ожидать весь коллектив комбината. Сегодня в этом должны сыграть свое слово конструкторы. От них зависит в эти дни ритм работы всего технологического конвейера. Сейчас достаточно железорудного сырья, налажено хорошее взаимодействие доменных и железнородожиновых. Однако из-за слабой работы коллектива конструкторского производства не могут развернуться остальные участники технологической цепи. По-прежнему высока аварийность в ряде цехов прокатного передела. Работа без срывов и аварий — дело чести каждого производственника!

Хорошо

Сохраняется высокий уровень производства на доменной печи № 9. Умело организуют труд своих коллективов партгрупоргки сквозных бригад цеха мастера З. Х. Хайбулов, В. Ф. Дюкин и В. А. Крестников, мастер В. А. Акутин. Агрегат работает с выполнением и перевыполнением плана, обеспечивается хорошее качество чугуна.

В коллективе сталеплавильного передела с начала последней декады месяца хорошо работает первый мартеновский цех. За последние дни выдано дополнительно к плану около 2 тысяч тонн стали. Неплохо сработал в ночь на 24 сентября коллектив мартеновского цеха № 3, обеспечивший превышение планового задания.

Оценивая работу своего передела, главный прокатчик комбината А. И. Стариков отмечает сохранение хороших темпов коллективом стана 2350 листопрокатного цеха. Несмотря на сложные условия, прокатчики этого стана сохраняют сверхплановый уровень производства. Поправляется положение в третьем листопрокатном цехе. Взятый в последние дни темп этому коллективу надо сохранить до конца месяца.

24 сентября на протяжении суток ровно работали коллективы четвертой, второй и первой бригад стана 2500 горячей прокатки. Среднесуточное производство превышало 4,6 тысячи тонн. За сутки прокатано 1412 тонн металла. До конца месяца, как отметил на-

чалник стана А. И. Колычев, коллективу нужно работать на уровне среднесуточного производства в примерно в 16 тысяч тонн, чтобы покрыть имеющийся долг.

Плохо

23 сентября ниже своих возможностей работали сталеплавильщики второго и третьего цехов. Главный сталеплавильщик Г. В. Чернушкин не видит объективных причин для этого. Сейчас, как он отметил, коллектив передела может работать с превышением плана. Условия для этого есть: доменщики дают достаточное количество металла хорошего качества, имеется качественный лом. Мешают внутренние причины. Главное сейчас — остановить рост долга и принять меры к его максимальному снижению. Возможности для этого есть.

В прокатном переделе слабо работают обжимники. Не радуют дела у коллектива стана 2500 горячего проката. Главный прокатчик А. И. Стариков подчеркивает, что коллектив этого стана имеет все возможности сохранять плановый уровень производства. Ведь в иные сутки это удается.

Крайне тяжелое положение сохраняется в доменном цехе. Острый дефицит кокса не позволяет загружать все агрегаты цеха. 24 сентября из-за нехватки кокса простаивали вторая и пятая печи, утром 25 сентября пришлось приостановить работу первой и четвертой доменных печей.

С КУЛИГИН.

К ИТОГАМ РЕМОНТА

Состоялось заключительное заседание районного штаба по ремонту шестой доменной печи. Начальник ремонта С. А. Репин, подводя итоги проведенной работы, подчеркнул:

— За последние годы не было на комбинате столь крупных ремонтов. Тем не менее его участники сумели выполнить поставленные задачи с хорошим качеством и опережением сроков. Печь вступила в строй действующих на 2 суток раньше графика. Сейчас агрегат работает на высоком уровне производства. В отдельные сутки печь выдает по 200 и более тонн чугуна сверх плана.

В адрес коллективов, добившихся в ходе ремонта наибольших успехов, направлены благодарствен-

ные письма. Их получили, в частности, коллективы первого управления треста Уралдомнаремонт и монтажных участков № 1 и 2 этого управления, коллективы цехов металлоконструкций и механического, коллективы управлений железнодорожного транспорта и главного механика, ремонтницех комбината, а также ряд монтажных организаций.

За активное участие в ремонте и большой личный вклад в успешное его завершение большая группа работников подразделений комбината и подрядных организаций удостоена Почетных грамот городского и районного комитетов КПСС.

Л. ПОЛЯКОВ.



Итоги выполнения производственного плана за 20 дней сентября 1981 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	95,6	90,7	96,5	Кокс	97,5	73,4	100,3	Агломерат	96,5	95,9	91,5
Сталь	95,0	91,2	97,2	Руда	86,9	—	81,5	Огнеупоры	96,6	78,4	97,1
Прокат	91,6	82,4	85,9								

Итоги выполнения производственного плана за 20 дней сентября 1981 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменный цех		95,6	Доменная печь № 1		100,6	Доменный цех № 1		96,3
Доменная печь № 2		100,2	Доменная печь № 4		85,6	Доменная печь № 2		рем.
Доменная печь № 3		101,9				Доменная печь № 4		94,7
Доменная печь № 4		101,3				Доменная печь № 3		86,7
Доменная печь № 6		91,4	Доменная печь № 2		90,1	Мартеновский цех № 2		101,8
Доменная печь № 7		96,1						
Мартеновский цех № 2		92,5	Мартеновский цех № 1		94,9	Мартеновская печь № 17		102,8
Мартеновский цех № 3		92,7	Мартеновский цех № 2		85,3	Мартеновская печь № 10		94,3
Мартеновская печь № 2		96,6	Мартеновская печь № 2		88,4	Мартеновская печь № 7		87,5
Мартеновская печь № 3		91,4	Мартеновская печь № 3		93,2	Мартеновская печь № 8		90,8
Мартеновская печь № 11		85,7				Мартеновская печь № 15		84,5
Мартеновская печь № 12		78,6	Мартеновская печь № 10		94,3	Обжимный цех		90,0
Мартеновская печь № 13		80,7	Мартеновская печь № 7		87,5			
Мартеновская печь № 22		82,5	Мартеновская печь № 8		90,8			
Мартеновская печь № 25		94,5	Мартеновская печь № 15		84,5			
Обжимный цех № 3		94,1						
Блюминг № 2		91,4						
Бригада № 2 блюминга № 2		90,8						
Среднелистовой стан		105,5	Листопрокатный цех		82,2	Блюминг		99,7
Стан «500»		94,0	Среднесортный стан		86,3	Бригада № 2 блюминга		97,0
Копровый цех № 1		99,3	Копровый цех		101,8			
ЖДТ		96,0	ЖДТ		94,3	Копровый цех		100,2
						ЖДТ		97,8



БЕСЕДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ УЧЕБНОГО ГОДА

Кабинет политического просвещения парткома комбината и редакция газеты «Магнитогорский металл» пригласили пропагандистов принять участие в заочной беседе о том, как лучше, успешнее выполнить постановления ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании партийной учебы в свете решений XXVI съезда КПСС». Некоторые пропагандисты рассказали о практике своей работы, стремлении повысить результативность политической учебы, органически увязывая ее с решением производственных задач. Они поделились мнениями о путях дальнейшего совершенствования партийной и комсомольской учебы, внесли предложения по выполнению постановления ЦК КПСС.

ПОВЫШАТЬ КАЧЕСТВО

Овладение коммунистами, всеми нашими кадрами теоретическими знаниями, приобщение к сокровищнице марксизма-ленинизма воспитывает у них способность самостоятельно осмысливать сложные явления жизни, находить свое место в процессе коммунистического строительства, занимать активную жизненную позицию. Но это требует большой, целеустремленной и квалифицированной работы партийных организаций, пропагандистов всех звеньев партийной, комсомольской и экономической учебы. И она тем эффективнее, чем конкретнее теоретические положения увязываются с практикой, обсуждением событий современности, делами и заботами трудового коллектива. А это непременно предполагает живой обмен мнениями слушателей по изучаемым темам и курсам, актуальным проблемам теории и политики партии. Именно при такой постановке учебы слушатели могут получить ответы на волнующие их вопросы и тем самым пополнить свои идейно-теоретические знания. Как рассматривают живой обмен мнениями слушателей принявшие участие в беседе пропагандисты и как они его проводят?

Для оживленного обмена мнениями слушателей, — говорит пропагандист школы основ марксизма-ленинизма листопрокатного цеха № 1 А. Г. Волков, — ставлю острые вопросы, увязывая их с излагаемым материалом. Это помогает лучше его освоить, сообща разбираясь в волнующих вопросах.

Несколько шире об этом составном методе обучения рассказывает пропагандист такой же школы из доменного цеха Ю. В. Федулов. — Слушатели, — добавляет он, — остро воспринимают негативные стороны нашей действительности: выскомерие, карьеризм, рвачество, спекулянтство, тунеядство и т. д. С другой стороны, они большой интерес проявляют к международной обстановке, влиянию СССР на весь ход исторического развития. Поэтому наибольший обмен мнениями возникает, когда изучаемая тема увязывается с сегодняшним днем, нашими достижениями, положительным опытом и отрицательными явлениями. Конечно, если это будет делать только пропагандист, своими разъяснениями предвзятая возможные вопросы, живого обмена мнениями не получится.

Чтобы его добиться, — добавляет пропагандист комсомольской политсети центральной электростанции Н. С. Сорокин, — стараюсь вызвать слушателя на откровенность вопросом: «А каково в этом... твоё мнение?» При этом даю слушателю возможность высказаться до конца. Спра-

шиваю других слушателей, согласны ли они с мнением товарища, если нет, то в чем. Выслушиваю их ответы. Только после этого делаю выводы и даю правильное толкование.

Примерно о таком же подходе к организации живого обмена мнениями слушателей рассказал пропагандист школы основ марксизма-ленинизма рудника В. Г. Саванин. При этом он добавил то, что делать это ему помогает хорошее знание слушателей, их кругозора, интересов и устремлений. Правда, В. Г. Саванин ничего не сказал о том, насколько живой обмен мнениями способствует глубокому анализу вопросов, острых проблем, волнующих слушателей.

Обошли эту сторону вопроса молчанием и некоторые другие пропагандисты. Живой обмен мнениями слушателей — один из элементов активных форм учебы. Заметно расширяют сферу влияния пропагандистов на сознание слушателей другие элементы — проблемный метод, общественно-политическая практика слушателей и практические задания.

Принявшие участие в заочной беседе пропагандисты о проблемном методе обучения по существу ничего не сказали. Думается, это не случайно. О причине, пожалуй, правильно заметил А. Г. Волков: «Проблемным методом обучения владею слабо. На семинарах нас не учат ему. Читается лекция и даются рекомендации без создания проблемных ситуаций и привлечения к их обсуждению пропагандистов. Литературы по применению этого метода обучения почти нет». Выходит, и пропагандистов еще надо учить этому методу активной учебы.

А вот о применении практических заданий участники беседы высказались с заметным желанием. Значит, они имеют практику по применению этого элемента активной учебы. Пропагандист теоретического семинара управления горнообогатительного производства И. Р. Омельничкицкий сказал так: «Практические задания слушателям считаю одним из важнейших элементов активной учебы». Он назвал многие темы-задания, которые выполняли слушатели, проводя при этом исследования и делая обобщения. Такая работа слушателей способствует повышению их знаний, связи с практикой. А то, что обобщенные материалы слушателей руководители производства использовали в докладной и практической работе, свидетельствует о их практической ценности.

Н. С. Сорокин назвал для примера задания, которые он давал слушателям: изучить, из чего складывается себестоимость вырабатываемой электроэнергии,

ГОВОРЯТ ПРОПАГАНДИСТЫ:

во что обходится одна минута простоя агрегатов центральной электростанции; подробно ознакомиться с организацией социалистического соревнования на станции.

При выполнении этих и других заданий, — говорит Н. С. Сорокин, — требуют от слушателей в их письменных работах предложений по улучшению производственной и общественной деятельности коллектива. Обсуждение выполненных практических заданий на семинарских занятиях вовлекает слушателей в активную мыслительную работу, порождает новые предложения, побуждает занимать более активную жизненную позицию.

Все принявшие участие в беседе пропагандисты высказались за дальнейшее использование практиче-

ГЛАВНОЕ — РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

ских заданий в обучении слушателей. И, как некоторые из них заметили, они и, по их словам, слушатели получают неподдельное моральное удовлетворение от повышения результативности партийной и комсомольской политучебы.

Эти мнения участников беседы дают основание сказать, что тем пропагандистам, которые слабо или вообще не используют практические задания в практике обучения, надо следовать добрым примерам.

Повышению результативности марксистско-ленинской учебы может хорошо содействовать общественно-политическая практика слушателей, если она хорошо продумана и последовательно проводится. О ней участники беседы высказались в связи с другими вопросами.

ЗНАНИЯ — НЕ САМОЦЕЛЬ

В постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем совершенствовании партийной учебы в свете решений XXVI съезда КПСС» указано: «Добиваться, чтобы полученные знания превратились в убеждение, в руководство к действию, чтобы партийное просвещение органически увязывалось с решением производственных задач, учило людей «действовать так, как того действительно требует коммунизм». Реальный путь к этому — поощрение трудовой творческой инициативы слушателей и конкретные поручения им в сфере агитационно-массовой работы. Общественно-политическая практика как раз и подразумевает эти конкретные поручения слушателям. В партийных организациях комбината есть примеры, когда слушатели системы партийной учебы, прошедшие общественно-политическую практику, стали политинформаторами, агитаторами. Об этом и таких примерах рассказывают и некоторые участники беседы, в частности В. Г. Саванин, Ю. В. Федулов и Н. С. Сорокин.

Ю. В. Федулов привел и другие примеры инициативы слушателей школы. При изучении одной из тем они поставили вопрос о том, что мастер-механик Н. М. Томчук неправильно строит взаимоотношения с подчиненными, унижает их достоинство, что отрицательно сказывается на организации и результатах труда. Пропагандист довел мнение слушателей до секретаря партийной организации. Бюро и администрация цеха приняли надлежащие меры.

Все критические замечания слушателей, — рассказывает Ю. В. Федулов, — берутся на учет, по ним принимаются меры. Стараюсь добиваться активного

КАК ПРОПАГАНДИСТУ УЧИТЬСЯ

В постановлении ЦК КПСС о дальнейшем совершенствовании партийной учебы еще раз подчеркнуто: пропагандист — главная фигура в системе партийной учебы. В этом нас достаточно убеждает и многолетняя практика.

Почти все пропагандисты системы партийной и комсомольской учебы имеют высшее образование, многие закончили вечерний университет марксизма-ленинизма, накопили солидный опыт. Но пропагандист не может доволь-

ствлять на дела производства слушателей путем их вовлечения в рационализаторскую и воспитательную работу.

И все же общественно-политическая практика во многих звеньях партийной и комсомольской учебы пока не имела практического применения. Об этом свидетельствуют и высказывания участников беседы. Пропагандисты должны видеть свою задачу в том, чтобы и через общественно-политическую практику повышать свое влияние на сознание слушателей. Конечно, ее последовательное применение требует многих дополнительных усилий от партийных организаций, в частности лучшей координации действий пропагандистов, администрации, хозяйственников.

А то ведь бывает так, — замечает А. Г. Волков, — Веду, скажем, на занятии разговор о демократии, а увязать ее действие в своем цехе мне, пропагандисту, трудно. Постоянно действующего производственного совещания, через которое бы рабочие участвовали в управлении производством, у нас нет. Руководитель цеха не всегда прислушивается к критическим замечаниям и предложениям, высказываемым рабочими на собраниях. Высказываю эти замечания своих слушателей секретарю партийной организации — не нахожу понимания и поддержки.

ЗаклЮчить этот раздел будет полезно словами пропагандиста школы основ марксизма-ленинизма сортопрокатного цеха Г. Н. Харченко: «Мы, пропагандисты, не должны ограничиваться просветительскими функциями — должны воспитывать идейных бойцов партии, инициативных и творческих людей».

ствозаться имеющимся багажом, не повышать своих теоретических и методических знаний, навыков и умения убеждать людей. Иначе он как пропагандист изживет себя, будет потерян. Вот почему все участники беседы систематическую работу над собой и планомерную подготовку к занятиям назвали обязательными. Они, кроме рекомендованной литературы, используют в этих целях публикации в центральных и местных газетах, политических и лите-

ратурно-художественных журналах. Однако полезно знать подход некоторых пропагандистов к систематизации информации, изучению трудов классиков марксизма-ленинизма и к расширению своего кругозора.

Так, Ю. В. Федулов рассказывает, что он делает вырезки интересных его или относящихся к изучаемым темам статей и систематизирует их по папкам, что облегчает ему пользование накопленным материалом. Н. С. Сорокин добавляет, что он не теряет зря время на семинарах пропагандистов, старается как можно полнее записать лекции, и эти записки помогают ему при подготовке к занятиям.

А. Г. Волков в творческий план на каждый учебный год включает «одну-две работы классиков марксизма-ленинизма и неогступно их изучает. При этом делает конспекты.

— Когда я таким образом изучил работу В. И. Ленина «Развитие капитализма в России», — говорит он, — то куда лучше понял суть ленинской мысли, чем пересказ ее другим.

Внимание пропагандистов должно привлечь высказывание Г. Н. Харченко: «Читаю политическую, художественную, мемуарную и историческую литературу. Внимательно смотрю на окружающий мир, стараюсь запомнить интересное. Услышав или прочитав что-то о наших проблемах, ошибках, издержках, мысленно проигрываю ответ. Такие ответы в виде каких-то тестов храню в памяти и использую на занятиях в острых моментах. Это позволяет просто и ясно, четко и логично отвечать на поставленные вопросы.

Чтобы быть пропагандистом, мысль нужно оттачивать, «острить» всегда, даже в отпуске».

В какой-то мере эту мысль разделяет В. Г. Саванин. Некоторые пропагандисты выделили важность умения находить контакт со слушателями, вла-

деть аудиторией. И вот здесь уместным будет привести слова Ю. В. Федулова: «Для повышения мастерства пропагандистов следовало бы в программу городских семинаров включить выступления ведущих актеров, лучших лекторов, учителей о их тактике поведения перед аудиторией».

Все участники беседы высказались за совершенствование обмена опытом работы.

А. Г. Волков: — Когда пропагандист об опыте своей работы рассказывает 200—300 другим пропагандистам — это не обмен опытом. Нет живого обмена мнениями, трудно выяснить интересующие вопросы. Надо для этой цели собирать 20—30 пропагандистов, скажем, в производственных парткомах. Польза будет большей.

С предложением А. Г. Волкова согласны Г. Н. Харченко, Ю. В. Федулов и другие. К тому же Ю. В. Федулов сделал дополнения:

— Считаю целесообразным проводить обмен опытом работы пропагандистов смежных цехов и производств, например, доменного цеха, горно-обогатительного и коксохимического производств. В этом случае пропагандисты лучше поймут требования последующего передела и будут увязывать их при проведении занятий.

А вот что внес своего И. Р. Омельничкицкий:

По-моему, обмен опытом работы пропагандистов надо проводить по окончании учебного года, пока свежи в памяти все детали.

Какое предложение заслуживает большего внимания, которое из них принять к исполнению, — наверное, стоит подумать. Однако совершенно очевидно одно: обмен опытом надо совершенствовать, что позволит лучше обогащать им пропагандистов.

УЛУЧШАТЬ РУКОВОДСТВО

В постановлении ЦК КПСС обращено внимание на необходимость улучшения руководства марксистско-ленинским образованием коммунистов. Участники беседы на этот счет высказали широкую гамму мыслей. Их больше всего волнует то, что в часы и дни занятий слушателей отвлекают на другие дела и еще слабо партийные организации осуществляют контроль за посещением занятий. Об этом, в частности, говорят А. Г. Волков и Г. Н. Харченко. И оба они, а также В. Г. Саванин сходятся во мнении, что пора все-таки планировать отпуск пропагандистам во вне учебное время, как и ориентируют на это вышестоящие партийные органы. Кроме того, А. Г. Волков предлагает усилить спрос к коммунистов за отношение к учебе как уставной обязанности. Он говорит, что некоторые коммунисты без уважительных причин не приходят на занятия, и это им сходит с рук. И дальше привел такой пример. В августе нынешнего года одного рабочего принял кандидатом в члены партии, который, будучи комсомольцем, за весь

прошлый учебный год не был ни на одном занятии. К возражению пропагандиста о приеме не прислушались ни на собрании, ни в бюро партийной организации.

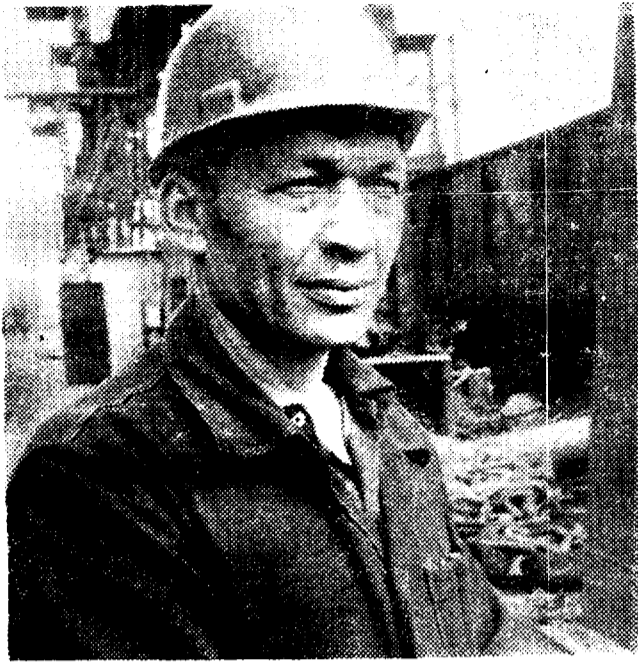
Бюро партийной организации доменного цеха, — замечает Ю. В. Федулов, — уделяет большое внимание марксистско-ленинскому образованию коммунистов. Контролирует ход, качество и посещаемость занятий, оказывает помощь пропагандистам. Но, — добавляет при этом, — желательно, чтобы не реже одного раза в квартал занятия посещал секретарь партийной организации или его заместитель по идеологической работе. Это придает большую конкретность в руководстве учебой.

Некоторые участники беседы высказали пожелание, чтобы бюро партийных организаций более серьезно относились к подбору и воспитанию резервных пропагандистов. Пока же они во многих звеньях партийной учебы чувствуют себя вольнослушателями, не работают над собой, не готовятся к проведению занятий и даже нередко не присутствуют на них.

Мысли, суждения, предложения участников беседы по затронутым вопросам будут, пожалуй, полезны всем нашим пропагандистам и партийным организациям в деле дальнейшего совершенствования партийной и комсомольской учебы. Первые с начала нового учебного года возьмут что-то себе на вооружение, вторые — пристальнее посмотрят на уровень руководства партийной учебой, уделят больше внимания повышению ее результативности.

Заочную беседу с комментариями подготовил к печати П. КУЧУМОВ.

На правом фланге пятилетки



Имя Александра Степановича Макарова хорошо известно труженикам второго копрового цеха. Руководимый им коллектив неоднократно выходя победителем во внутрицеховом социалистическом соревновании.

Ударник коммунистического труда А. С. Макаров награжден знаком «Ударник десятой пятилетки» и знаками победителя в соревновании. Передовик производства много времени уделяет общественной работе, воспитанию молодежи.

На снимке: бригадир производства Александр Степанович МАКАРОВ. Фото Н. НЕСТЕРЕНКО.

ПОЗДНИЙ СРОК

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Говоря о подготовке к зиме, Дмитрий Максимович отмечает: действительно, эта работа ведется с некоторым отставанием от намеченных в приказе директора комбината сроков. Но, заверяет он, все предусмотренное будет сделано. Другое сегодня гораздо больше беспокоит руководителей цеха. Для работы в зимних условиях фасоннолитейному цеху нужно 900 тонн кичигинского песка. Причем с содержанием глины не выше двух процентов. Представители УМТС медлят с созданием зимнего запаса. Почему так важна проблема песка?

Летом в цехе использовались отработанные пески, получаемые из цеха изложниц. Но в них велико содержание влаги. Зимой этот песок в дело сразу не пойдешь — понадобится где-то его сушить. Помещения для этого у фасоннолитейщиков нет. А без песка с требуемым по ГОСТам содержанием глины невозможно вести изготовление прибыльных надставок для изложниц, которые в больших количествах нужны цеху подготовки составов. Думается, снабженцы комбината сумеют помочь коллективу фасоннолитейного цеха.

Большие работы предстоит выполнить в ходе подготовительной кампании механику цеха С. И. Чуприкову и возглавляемой им службе. Как оценивает он положение дел?

— В ближайшие дни утепление помещений цеха будет закончено. Для того, чтобы закрыть проем в наружной стене на участке обрубки, изготовлен металлический щит. До конца недели он будет установлен. Утепление ворот ве-

дется, ревизия механизмов открывания — тоже. Труднее с остеклением, но и с этой работой, думаю, в скором времени справимся. Бригада по остеклению работает сейчас интенсивно. Что касается подготовки теплосетей и систем отопления — работу эту мы начали после подачи в цех тепла. Иначе невозможно было проверить готовность caloriferов...

В приказе директора комбината сказано: запретить использовать пар на отопление... перевести эти системы пара на теплофикационную воду до 1 октября. Срок подходит, а фасоннолитейный цех и нынешней зимой, похоже, будет отапливаться паром. С. И. Чуприков рассказывает:

— Испытываем острую нужду в трубах и запорной арматуре. Обращения к снабженцам результатов не дали. Все же, думается, в чугунолитейном отделении эту работу удастся выполнить...

В модельном отделении нужен текущий ремонт. Его нельзя было начать, пока велись работы над скульптурой В. И. Ленину, что будет установлена на Комсомольской площади. Начальник отдела капитальных ремонтов ММК В. Я. Княшко пообещал выполнить ремонт после окончания работ над скульптурой. Свои задания модельщики давно выполнили, но теперь руководители отдела отодвигают начало работ на конец уборочной кампании.

Сегодня, если не считать невыполненного ремонта, модельное отделение — единственное в цехе, полностью подготовленное к зиме. Остекление проведено. Между рамами засыпаны опилки. Кстати, опыт модель-

щиков неплохо распространить во всех отделениях цеха: опилки, думаю, хватит, а в помещениях станет намного теплее. Помимо всего прочего, это означает еще и экономно теплоэнергии.

Заканчивается подготовка к зиме в сталелитейном отделении. Старший мастер по ремонтам этого отделения А. А. Куликов, говоря о готовности к зиме, сетует на нехватку запорной арматуры. В химлаборатории, размещенной в отделении, уже третий год невозможно наладить устойчивую работу системы приточно-вытяжной вентиляции. Одно из звеньев этой системы — caloriferы очень быстро выходят из строя. Из-за нехватки труб и запорной арматуры в этом году не удастся перевести отопление сталелитейного отделения с пара на теплофикационную воду...

К каким выводам приводят результаты проведенного рейда? Прав заместитель начальника цеха В. В. Кудрявцев: увалиться фасоннолитейщикам подготовленности к зиме еще рано. Но важно, что работа ведется, и с каждым днем все активнее. Важно, что руководители служб цеха настойчиво добиваются содействия в ускорении подготовительных работ. Одно хотелось бы подчеркнуть: середина октября для завершения подготовительной кампании — срок, пожалуй, слишком поздний. Его надо максимально приблизить.

В. ГРИШИН, председатель группы народного контроля ФЛЦ; **Л. НЕСЧАСТЛИВИЦЕВА,** секретарь бюро ВЛКСМ цеха; **Ю. СКУРДИН,** наш корр.

ЗАГЛЯНИТЕ В ТЕХБИБЛИОТЕКУ

НОВЫЕ ПЕРЕВОДЫ

В научно-техническую библиотеку поступили новые переводы статей из иностранной литературы.

«Способ давления кальция при разливе сталей в слитки. Сообщ. 1. Исследование сталей с добавлением кальция». — в статье описано устройство для скоростной подачи кальциевой проволоки в изложницу.

В статье «Зависимость вязкости разрушения и вида излома сплава с содержанием железа, никеля и алюминия от размера зерна» приведены результаты исследования сплава с содержанием железа, 18 процентов никеля и 2 процентов алюминия, подвергнутого старению, зависимость коэффициента интенсивности напряжений от размера зерна, факторы, влияющие на долю хрупкого излома.

«Щелочи в доменных печах» — в этой статье описано вредное влияние щелочей на работу доменных

печей, дана история этого вопроса со ссылками на обширный перечень литературы по этой проблеме.

Статья «Возможность предотвращения образования взрывоопасной смеси газа в межконусном пространстве (доменной печи)» — рассказывает об упорядочении временного интервала цикла хода выпускного клапана в системе выравнивания давления в межконусном пространстве доменной печи, описана установка запирающего мембранного вентиля на подводящем трубопроводе подачи пара, используемого для инертизации межконусного пространства доменной печи.

«Водород в металлах» — в статье приведены расчеты для гидридов металлов с кубической структурой, которые показывают, что

существуют факторы, влияющие на формирование устойчивых гидридов. Водород оказывает сильное влияние на определенный тип электронных состояний. Расчеты позволяют определять эти состояния, их энергетический уровень и взаимосвязь устойчивости различных гидридных структур с местоположением водорода и величиной расстояния относительно друг друга, что дает возможность узнать максимальную плотность водорода. Обсуждено применение этих результатов к растворимости водорода в металлах.

В статье «Структурные превращения в стали» приведена диаграмма превращения при непрерывном охлаждении и диаграмма изотермического превращения, описан механизм образования различных структур в процессе термообработки стали.

Обзор подготовлен переводчиками ОНТИ.

24 года работает в третьем мартеновском цехе Николай Григорьевич Кирюхин. Сегодня он справедливо считается одним из опытных и умелых огнеупорщиков. И хотя в целом коллектив огнеупорного участка стабильно перевыполняет задания и нормы выработки, показатели работы Кирюхина еще выше. В чем секрет?

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — ВСЕМ!

ЭФФЕКТ АККУРАТНОСТИ

Большой опыт Николай Григорьевич накопил благодаря изучению особенностей работы агрегатов цеха. Это позволяет ему своевременно готовить для каждой печи сталевыпускные желоба. Причем, готовить качественно. Успех в работе огнеупорщика зависит от качества подготовки огнеупорного припаса, в частности, от подготовки, установки и прирачивания сталевыпускного желоба.

Ремонт желобов занимается в цехе небольшой коллектив — по три-четыре огнеупорщика в смену. Работу все они выполняют одинаково, а вот результаты нередко заметно различаются. Сказываются детали, которым не все товарищи Кирюхина придают значение.

Скажем, такая: свою смену он начинает до сменного-встречного собрания. Пройдя по рабочим местам огнеупорщиков в разном пролете и в отделении по подготовке желобов, Николай Григорьевич уже имеет представление о состоянии желобов на печах. На собрании он высветит график выпусков, и это дает возможность определить количество желобов, которые предстоит сегодня подготовить.

На своем месте опытный огнеупорщик не спешит

сразу браться за работу. Он проверяет качество заправки всех элементов футеровки принятого по смене правленного желоба, крепление ступора, наличие огнеупорных материалов. Изучает Н. Г. Кирюхин и состояние использованных желобов — определяет степень износа футеровки. Обращает внимание на профиль желоба: он должен быть ровным, чтобы при выпуске плавки не произошел промыв желоба раскаленным металлом.

Желоб Кирюхин устанавливает на печь заблаговременно до слива жидкого чугуна. Это гарантирует безопасность работ по его приращиванию, улучшает качество сушки желоба. А до начала установки желоба огнеупорщик вместе с мастером проверяет состояние сталевыпускного отверстия, «подушки» и ограничителя на консоли. Убедившись в исправности стальной детали, Николай Григорьевич дает мастеру заявку на установку желоба.

Эту операцию огнеупорщик стремится провести наиболее тщательно и аккуратно, добиваясь, чтобы желоб правильно расположился на подушке и консоли — вплотную к ограничителю. Собственно, все операции требуют тщательности. Например, установка желоба. Кирюхин устанавливает его вплотную к сталевыпускному отверстию, а потом перекрывает место соединения одним рядом огнеупоров. Причем добивается, чтобы подина отверстия оказалась на один ряд кирпича — на 60—80 миллиметров — выше подины желоба. При этом подины желоба в центральной части и боковом отрезке должны быть на одном уровне. От высокой температуры уровень подушки желоба меняется, поэтому Николай Григорьевич выравнивает подину отверстия и желоба при помощи прокладок на консоли.

На каждой операции огнеупорщик Кирюхин проявляет завидную тщатель-

ность и аккуратность. Пожалуй, эти качества более всего нужны огнеупорщику для успешного выполнения своей работы. Навыки и сноровка появятся со временем неизбежно. А вот аккуратность и тщательность можно сказать — основательность, — сами не придут. Конечно, отчасти эти черты характера врожденные. Но их можно и воспитать в себе...

Насколько нужны эти качества? В марте нынешнего года сотрудники центральной нормативно-исследовательской лаборатории проводили наблюдения на огнеупорном участке третьего мартеновского цеха. И сделали интересные выводы.

В самом начале говорилось, что Н. Г. Кирюхин, придя на рабочее место, не спешит сразу же приниматься за дело. Казалось бы, пока он «присматривается», набегает потерянные минуты. Однако анализ работы соседей

Кирюхина и его самого говорит о другом. Такое успешное начало позволяет опытному специалисту работать всю смену без непредвиденных задержек, потерь времени на организационные «вопросы». Такой основательный подход к делу позволяет Николаю Григорьевичу более производительно использовать рабочее время. Об этом свидетельствуют некоторые цифры.

Средняя загруженность рабочей смены у огнеупорщика Кирюхина составляет 89 процентов, а у его товарищей по работе — 85—86 процентов. У соседей потери времени по организационным причинам достигают порой 5—7 процентов смены. А у Николая Григорьевича такие потери вообще отсутствуют. Вот откуда берутся те дополнительные проценты перевыполнения норм выработки, на которые Кирюхин постоянно опережает своих товарищей!

Интересные данные получены и при изучении затрат времени огнеупорщиков на различные операции. Буквально на каждой из них Н. Г. Кирюхин экономит время: 4—5 минут — на ломке футеровки желоба, 5—7 минут — на очистке желоба, столько же — на его обмазке. На кладке футеровки выигрыш времени особенно заметен — до 25 минут! В конечном счете опытный рабочий выполняет задание с отменным качеством и большим опережением нормативов. Причем, как мы убедились, без каких-либо особых секретов.

Своей четкой работой Н. Г. Кирюхин показал, что существуют немалые резервы увеличения выхода годной стали, уменьшения потерь металла при выпуске. Внедрение его опыта в целом по участку позволит уменьшить потери металла примерно на 800 тонн в год. А это — среднестатистическое производство большинства агрегатов цеха.

Л. МИРОНОВ, старший инженер ЦНИЛ.

В зооцирке

Позавчера перед магнитогорцами распахнулись свои двери Московский передвижной зооцирк. Сотни металлургов Магнитки увидели за эти два дня самых разнообразных животных — представителей всех частей света. Львы и леопарды, черные пантеры и медведи, лани, семейство обезьян, единственная в СССР 85-килограммовая в ая черепаха, — всех животных просто невозможно перечислить.

Рядом с зооцирком работает аттракцион «Мотогонки по отвесной стене».

К. ИГОРЕВ.

Несколько лет успешно выступает на всесоюзных и международных соревнованиях воспитанник нашей школы, мастер спорта СССР Николай Широков. В мае нынешнего года Николай в составе сборной Советского Союза принимал участие в матчевой встрече легкоатлетов Италии, Испании, Греции и СССР, проходившей в Риме. Здесь в беге на 800 метров он стал бронзовым призером, показав результат 1 минута 48,51 секунды.

Свой лучший бег в сезоне Широков продемонстрировал в июне в Киеве, где проходили в общем-то не официальные, а прикидоч-

Быстрый бег

ные соревнования членов легкоатлетической сборной страны перед важными международными соревнованиями. Дистанцию 1000 метров Николай прошел за 2 минуты 16,4 секунды. Его результат был вторым. А вот в беге на 800 метров он был первым, придя на финиш через 1 минуту 46,4 секунды после старта.

Легкоатлетический матч СССР—ГДР проходил в Тбилиси в конце июня. Николай здесь также бежал свою коронную дистанцию — 800 метров, но показал

лишь четвертый результат — 1 минута 50,83 секунды. Четвертым был Широков и на традиционных соревнованиях легкоатлетов нашей страны, посвященных мемориалу братьев Знаменских, хотя здесь он показал время 1 минута 47,1 секунды.

Можно было бы еще перечислять соревнования, в которых успешно выступал Николай. Все они свидетельствуют о том, что в этом спортивном сезоне наш легкоатлет находится в хорошей спортивной фор-

ме и не раз оказывал серьезную конкуренцию сильнейшим легкоатлетам страны.

Недавно Широков вернулся из Москвы, где 16—19 сентября проходил чемпионат СССР по легкой атлетике. Сильнейшие спортсмены страны принимали в нем участие. И здесь Николай вновь подтвердил свое высокое спортивное мастерство. В беге на 800 метров он занял третье место (1 минута 49,25 секунды). В эстафете 4×800 метров стал вторым призером.

П. ЛУГОВСКОЙ,
директор ДЮСШ № 3
комбината.

ПРИГЛАШАЕМ ПОСЕТИТЬ

- 26 СЕНТЯБРЯ**
Дворец культуры им. С. Орджоникидзе. 20.00. Вечер отдыха «Для тех, кому за 30».
 - 27 СЕНТЯБРЯ**
Дворец культуры им. С. Орджоникидзе. 20.00. Вечер отдыха для молодежи. Спортивный стадион металлургов. 11.00. Открытый ковер по классической борьбе для молодежи и взрослых. Водная станция металлургов. 11.00. Приз закрытия сезона по академической гребле.
 - 28 СЕНТЯБРЯ**
Домоуправление № 27. 19.30. Беседа «Пульс планеты». Детский клуб «Юбилейный». 18.00. В гостях у сказки. Встреча со сказительницей. Детский клуб «Сокол». 13.00. Занятие клуба «В стране Мульти-Пульти». Что такое мультипликация?
 - 30 СЕНТЯБРЯ**
Детский клуб «Полет». 16.00. Беседа о культуре поведения. Дворец культуры им. С. Орджоникидзе. 20.00. Дискотека «Фазон». Музыкально-танцевальная программа в исполнении современных эстрадных ансамблей.
 - 1 ОКТЯБРЯ**
Дворец культуры им. Ленинского комсомола. 20.00. Дискотека.
 - 2 ОКТЯБРЯ**
Дворец культуры имени С. Орджоникидзе. 18.00. Торжественный вечер трудящихся ЛПЦ № 3, посвященный 25-летию цеха.
- Культкомиссия профкома комбината.

Каждый год в нашем интернате появляются новоселы — это ребята, окончившие профессионально-технические училища и приступившие к работе на комбинате, или отслужившие в рядах Советской Армии и избравшие своим делом одну из металлургических специальностей. Насколько содержательной и интересной будет их жизнь в интернате, станет ли он для них родным домом, во многом зависит от них самих. А условия для интересной, активной, полноценной ду-

зосварник первого цеха. Евгений в этом году успешно закончил школу рабочей молодежи, не один год занимается в вокальном ансамбле интерната. Много делают для того, чтобы жизнь в интернате была живее, интереснее, и другие члены совета: Юрий Ненашев — электросварщик ЦРМО № 1, студент вечернего отделения строительного техникума, Иван Богдановский — токарь ЛПЦ № 7, студент-вечерник МГМИ, Ринат Набуллин — газорезчик коп-

собираются продолжать учебу. Заслуженной славой у жильцов интерната пользуется наш вокально-инструментальный ансамбль, руководит которым И. Г. Белоцерковский. В этом году ансамбль занял первое место в смотре-конкурсе среди ВИА интернатов. Несколько лет здесь с увлечением занимается аппаратчик КХП В. Никитичев, помощник машиниста ЖДТ В. Васильев, слесарь ЦРМО № 2 М. Артемьев, электросварщик ЛПЦ № 4 Р. Изчинов.

Очень часто совет интерната организует различные поездки за город на поезде «Здоровье», на автобусах. Желающих провести свободное время за городом, на лоне природы всегда немало. В тесном контакте работают члены совета с работниками Дворца культуры имени Ленинского комсомола. Методисты помогают организовывать мероприятия, стараются привлечь молодых рабочих к участию в художественной самодеятельности Дворца.

Чтобы всем жилось интересней, наши активисты не жалуют ни сил, ни времени. Однако, к сожалению, есть у нас и такие жильцы, которые ждут, когда их кто-то будет развлекать. Таких трудно привлечь к участию в каких-то добрых делах, они не хотят внести свою лепту в то, что делается коллективом интерната. Хочется, чтобы таких ребят у нас было все меньше, чтобы каждый, кто приходит к нам, чувствовал себя здесь полноправным хозяином.

КАК ЖИВЕТСЯ В МОЛОДЕЖНОМ ИНТЕРНАТЕ?

Быть хозяином

Хозяйной жизни каждого молодого человека у нас есть. За годы существования нашего интерната сложились добрые спортивные традиции, созданы условия для занятий художественной самодеятельностью, систематически работает универсальный кабинет правовых знаний, устраиваются дни именинников, проходят встречи с интересными людьми, различные мероприятия, где каждый может проявить свой талант, обогатить себя духовно.

Направляет всю воспитательную работу совет интерната, куда входят ребята, всей душой болеющие за общественный порядок в своем родном доме, культурно-массовую и спортивную работу. Председатель совета Александр Трубинков — токарь механического цеха, студент-заочник второго курса горно-металлургического института. Активно работает в совете Евгений Уксумбаев — га-

рового цеха № 1, член оперативного комсомольского отряда. В этом году Ринат стал студентом строительного техникума. И, что характерно, эти ребята — прекрасные производственники, хорошие студенты, но никогда не ссылаются на свою занятость, не откарываются от поручений, всегда с охотой берутся за любое дело.

Совсем недавно поселился в нашем интернате Николай Мизев и Александр Гармацов, пришедшие из армии. Они сразу включились в общественную работу, стали участвовать в спортивных соревнованиях.

Стоит сказать и об Александре Родионове, который работает в листопркатном цехе, а в интернате является организатором всех спортивных соревнований. Братья Александр и Сергей Адамбаевы — тоже активные спортсмены. Прошедшей весной они оба получили аттестаты зрелости и

Т. ХЛЕСТКИНА,
воспитатель интерната молодых рабочих № 3.

САМОДЕЯТЕЛЬНЫЕ АРТИСТЫ — 50-летию КОМБИНАТА

С приходом осени оживилась работа коллективов художественной самодеятельности Дворца. Сейчас у самодеятельных артистов горячая пора — полным ходом идет подготовка новых программ, посвященных 50-летию комбината.

В нашей области и за ее пределами хорошо известен народный коллектив мужского вокального ансамбля «Металлург». К юбилею ММК он готовит «Песенную легенду» — цикл песен о Магнитке, куда войдут «Песня о первой палатке», «Зовет гора Магнитная», «Мы творцы металла» и другие песни.

Театральная студия «Ровесник» приступила к подготовке литературно-музыкальной композиции «Этапы Магнитки», которая рас-

скажет о годах становления города и комбината. Коллектив народного театра создает тематическую программу «Время, вперед!» по произведениям В. Ручьева, Л. Татьяничевой, В. Катаева.

Народный коллектив танцевального ансамбля «Зори Магнитки» готовит танцевально-хореографическую композицию на музыку Д. Шостаковича «Тыл — фронту».

Отрабатывает интересную программу академический хор.

Намечается дать немало концертов самодеятельных артистов в цехах, в домах отдыха металлургов и т. д.

Р. ФРЕМОВА,
и. о. художественного руководителя Дворца культуры им. С. Орджоникидзе.



На снимке: уголок города.

Фото Н. Нестеренко.

ТВ

СУББОТА, 26 сентября

Шестой канал

8.00. Время. 8.40. Утренняя гимнастика. 9.05. АБВГДейка. 9.35. Для вас, родители. 10.05. «Ждите «Джона Графтона». Телевизионный художественный фильм. 2-я серия. 11.15. Больше хороших товаров. 11.45. Кладовая солнца. 12.40. «Радуга». IV Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества: «Именский фольклор». 13.10. 39-й тираж «Спортлото». 13.20. Человек. Земля. Вселенная. 14.05. Сегодня в мире. 14.20. Премьера телевизионного документального фильма «Выступление в прениях». 14.45. Программа короткометражных художественных фильмов для детей: «Доброе дело». «Есть у меня друг». 15.25. Сегодня — День пропагандиста. 15.55. Концерт. 16.25. Беседа политического обозревателя Ю. А. Летунова. 17.00. На экране — кинокомедия. «Приключения

Корзиньиной». 17.45. Премьера телевизионного документального фильма «Цель жизни». 18.45. Концерт мастеров искусств и артистической молодежи в Колонном зале Дома союзов. 20.30. Время. 21.05. Чемпионат СССР по хоккею. «Динамо» (Москва) — «Спартак». 22.50. Чемпионат СССР по спортивной гимнастике. Многоборье. Финал.

Двенадцатый канал

ЦТ. 10.00. Время. ЧСТ. 10.45. Пятилетка 11-я. Год первый. Выступление ведущего отдела машиностроения обкома КПСС тов. А. М. Ушанова. 11.05. К Дню машиностроителя. Концерт. 11.45. Программа мультфильмов. ЦТ. 12.05. Музыкальная программа «Утренняя почта». 12.35. Рассказы о художниках. О. Роден. 13.00. Концерт. 13.30. Позня. Н. Заболоцкий. 14.15. На арене цирка. 15.00. Клуб кинопутешествий. 16.00. «Радость, музыка и море». Фильм-концерт. 17.00. Чемпионат Европы по волейболу. Мужчины. Игры финальной группы. 17.30. Музыкальный киоск. 18.00. Эдуардо де Филиппо — «Великая магия». Фильм-спектакль Государ-

ственного академического театра им. Евг. Вахтангова. 20.30. Здоровье. 21.15. Чемпионат СССР по футболу. «Кайрат» — «Пахтакор». 2-й тайм. 22.00. Челябинские новости. 22.15. Чемпионат СССР по футболу. «Арабат» — «Динамо» (Ниве). 2-й тайм. 23.00. Время. 23.35. «На таежных ветрах». Телевизионный художественный фильм. 1-я и 2-я серии.

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 27 сентября

Шестой канал

8.00. Время. 8.40. На зарядку становись! 9.05. Будильник. 9.35. Служу Советскому Союзу! 10.35. Здоровье. 11.20. Музыкальная программа «Утренняя почта». 11.55. Сельский час. 12.55. Музыкальный киоск. 13.25. А. Корнейчук — «Платон Кречет». Фильм-спектакль Московского драматического театра на Малой Бронной. 15.50. Сегодня — День машиностроителя. 16.10. Концерт и Дню машиностроителя. 16.50. «Находчивый лягушон». Мультфильм. 17.00. Клуб кинопутешествий. 18.00. Международная панорама. 18.45. Футбольное обозрение. 19.15. Творческий вечер Государственного Централь-

ного театра кукол под руководством С. В. Образцова. 20.30. Время. 21.05. Спутник кинозрителя. 21.50. К 75-летию со дня рождения Д. Д. Шостаковича. Цикл романсов на стихи английских поэтов. 22.20. «Курск». Телевизионный документальный фильм. 22.35. Новости.

Двенадцатый канал

10.00. Время. 10.45. Программа телевизионных документальных фильмов. К Дню машиностроителя. 12.00. Выставка Буратино. 12.30. «Радуга». (Мексика). 13.00. В мире животных. 14.20. Совет и жизнь. 14.30. Концерт. 15.05. У театральной афиши. 16.05. Чемпионат Европы по волейболу. Игры финальной группы. 16.35. Концерт. 17.05. Чемпионат СССР по хоккею. «Трантор» — СКА (Ленинград) 1-й период. Репортаж из челябинского Дворца спорта «Юность». 17.50. «Первые радости». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 4-я серия. 19.00. Чемпионат СССР по хоккею. «Крылья Советов» — «Динамо» (Рига). 21.10. Чемпионат СССР по хоккею. «Трантор» — СКА (Ленинград). 2-й и 3-й пери-

оды. 22.15. «Курск». Телевизионный документальный фильм. 22.30. Чемпионат СССР по спортивной гимнастике. Финал в отдельных видах многоборья. 23.00. Время. 23.35. «Ровесник века». Художественный фильм.

ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 сентября

Шестой канал

17.55. Фильм-концерт. 18.25. Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь! 18.55. Концерт артистов Государственного Большого театра Союза ССР. 19.35. Премьера телевизионного художественного фильма «Полет начинается с земли». 1-я серия. 20.30. Время. 21.05. Чемпионат СССР по хоккею. «Химик» — ЦСКА. В перерыве — Сегодня в мире.

Двенадцатый канал

ЧСТ. 19.00. Новости. МСТ. 19.15. Киножурнал. 19.25. Новости. ЧСТ. 19.40. «Последняя охота». Художественный фильм. 20.20. Вечерняя сказка для малышей. 20.30. «Мелодии осени». Кинозарисовка. 20.40. На ваш вопрос о ходе заготовки овощей и картофеля отвечает зам. председателя Челябинского горисполкома М. Г. Нурдин.

Редактор
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Коллектив фасонно-литейного цеха глубоко скорбит о смерти **КОРАБЛИНА** Петра Дмитриевича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив проволочного цеха выражает глубокое соболезнование Сулимову Г. А. по поводу смерти его отца **СУЛИМОВА** Андрея Ивановича.

Коллектив юридического отдела выражает искреннее соболезнование Пучиной О. И. по поводу смерти ее матери **ГЛАЗУРИНОЙ** Елены Марковны.

Пишите, звоните, приходите!

НАШ АДРЕС:

ул. Кирова, 70, 3-й подъезд, 4-й этаж. Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; промышленный отдел — 3-07-98, 3-40-35; партийный отдел — 3-31-33; отдел культуры и быта — 3-14-42; фотолаборатория — 3-17-04.