

Магнитогорский МЕТАЛЛ

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

№ 38 (6012)
Газета выходит с 5 мая 1935 года

ЧЕТВЕРГ, 31 марта 1977 года
Цена 2 коп.

ЕСТЬ КВАРТАЛЬНЫЙ ПЛАН!

На календаре еще март. Но сталеварские бригады, обслуживающие мартеновские печи № 14, 15, уже 28 марта завершили выполнение государственного плана первого квартала второго года десятой пятилетки. Идя навстречу 60-летию Великого Октября, эти коллективы добиваются высоких производственных показателей. Каждый из них имеет на своем счету с начала марта более 450 тонн высококачественной стали, выплавленной дополнительно к заданию.

Отлично трудятся сталевары В. Г. Новиков, С. И. Шешуков, В. Я. Варакин, В. И. Чертицев, Р. Г. Минбаев, В. В. Гудин, Н. Т. Яковлев, В. С. Стрельников. По предварительным подсчетам в оставшиеся дни месяца сталевары передовых агрегатов выплавят дополнительно к квартальному заданию около 2000 тонн стали.

А. ДЮКАРЕВ,
председатель комитета профсоюза
мартеновского цеха № 3.

60-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ — НАШ УДАРНЫЙ ТРУД!

Вести из цехов

ПОЗЫВНЫЕ «КРАСНОЙ СУББОТЫ»

В кислородно-компрессорном производстве проходят рабочие собрания, на которых обсуждаются вопросы о проведении Всесоюзного коммунистического субботника в честь 107-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина и 60-летия Великого Октября.

Кислородчики решили отметить «красную субботу» ударным трудом. В этот день будет произведена уборка территории цеха, посадка и побелка деревьев. Также будет произведен дополнительный ремонт оборудования. Всего в коммунистическом субботнике примут участие около четырехсот трудящихся нашего предприятия.

В. ПЛОТНИКОВ,
председатель комитета профсоюза кислородно-компрессорного производства.

Около 60 комсомольцев коксохимического производства вышли на субботник в цех улавливания № 1. Энтузиасты очистили от мусора часть территории сульфатного отделения, собрали 130 тонн металлургического лома. Из них 80 тонн уже отправлено в мартеновские цехи.

Наиболее ударно потрудились газорезчик кустового ремонтно-механического цеха В. Шершень, слесарь углеподготовительного цеха А. Шабловский, бригадир слесарей коксового цеха № 2 В. Савченко, электромонтеры коксового цеха № 3 О. Курченко, Ф. Актасов и другие.

Ю. ВЯЗНИКОВ,
секретарь бюро ВЛКСМ КХП.

Работники ЖДТ комбината дружно откликнулись на призыв рабочих московских предприятий достойно провести Ленинский коммунистический субботник. На сменно-встречных собраниях прошло широкое обсуждение этого лозинга. Каждый член коллектива поддержал призыв москвичей. Всего в этот день будет работать около четырех тысяч человек. Их силами будет отремонтировано 17 локомотивов, 14 вагонов, 2,5 километра железнодорожного пути, собрано примерно 1020 тонн металлолома, убрано и благоустроено 350 тысяч квадратных метров территории.

А. ФОКИН,
председатель желдоркома профсоюза.

ЗАКАЗЫ В СРОК

Развернув соревнования за достойную встречу 60-летия Великого Октября, передовые коллективы цеха металлоконструкций показывают примеры ударной работы. Сейчас в цехе напряженная пора — идет выполнение заказов для ремонта десятой доменной печи. И труженики цеха выполняют их качественно и в срок.

В социалистическом соревновании среди коллективов лучших показателей добились работники заготовительного отделения. Производственные задания коллективом отделения выполняются на 115—120 процентов. Пример добросовестного труда здесь показывают разметчики металла Е. Муравьева, С. Лукашук, газорезчик П. Маяжков, вальцовщик И. Казарин и другие.

Отлично трудится и коллектив участка сборки, который ежемесячно выполняет задания на 110—130 процентов. Так, например, на монтаже кольцевого воздуховода для десятой доменной печи успешно трудятся бригады котельщиков Ф. Кабирова и И. Мультикова. Производственные нормы работы этих бригад ежемесячно выполняются на 125 и более процентов.

Н. КУЗЬМИН,
мастер цеха металлоконструкций.

ПЕРЕДОВОЙ КОЛЛЕКТИВ

Встав на трудовую вахту в честь юбилея Советской власти — 60-летия Великого Октября, коллектив обжимного цеха № 1 добивается в третьем месяце второго года десятой пятилетки высоких производственных показателей. Между коллективами бригад, смен, участков развернулось социалистическое соревнование. Одним из лучших коллективов в цехе по праву считается коллектив, обслуживающий блюминг № 2. На его счету уже более 5000 тонн сверхпланового проката.

Весомый вклад в это трудовое достижение внес коллектив третьей бригады, которая обслуживает блюминг № 2. Руководит им начальник смены К. Ф. Лузник. Обжимщики этого коллектива имеют на своем сверхплановом счету более трех тысяч тонн прокатанного металла. Хорошо трудятся здесь старший оператор А. А. Алешин, оператор С. А. Свиридов, машинист клещевого крана Н. П. Ка-

НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



лашников, электрик В. И. Скачков и многие другие.
Е. ТИКАНОВ,
председатель комитета профсоюза обжимного цеха № 1.

РАБОТАЮТ ДРУЖНО

С отличными результатами заканчивают месяц труженики листопркатного цеха. Встав на ударную трудовую вахту, посвященную 60-летию Великого Октября, листопркатчики записали на свой сверхплановый счет тысячи тонн готовой продукции.

Больших успехов в выполнении производственного задания марта добивается коллектив стана «4500» горячего проката. С начала месяца он прокатал дополнительно к плану 1500 тонн металла. Особенно хорошо работает здесь коллектив четвертой бригады, руководит которым мастер К. И. Бочарников. Тон в работе задает профгруппорг бригады В. Л. Смагин. Успешно справляются со своими обязанностями наравальщик Ю. В. Шуров, оператор А. И. Медведев и другие.

П. ЛЕГЕНЬКО,
предцехкома ЛПК.

ВПЕРЕДИ — ДЕВЯТАЯ

Коллектив девятой доменной печи за двадцать девять дней марта имеет на сверхплановом счету сотни тонн чугуна.

Здесь по-ударному работают старшие горновые В. Кашлев, И. Никитин, И. Папуша, А. Солдатов.

В. ШАРУТИНА,
экономист доменного цеха.

Успешно трудится во втором году десятой пятилетки коллектив четырнадцатой мартеновской печи, ежемесячно перевыполняющий производственные задания.

НА СНИМКЕ: один из сталеваров передового коллектива кавалер орденов Ленина и «Знак Почета» профгруппорг бригады Виктор Гаврилович **НОВИКОВ.**

Фото Н. Нестеренко.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

- ◆ ПОЗЫВНЫЕ «КРАСНОЙ СУББОТЫ»
- ◆ НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ В ОЗНАМЕНОВАНИЕ 60-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ
- ◆ О ДЕЛАХ НАРОДНЫХ КОНТРОЛЕРОВ КОМБИНАТА ЧИТАЙТЕ НА ВТОРОЙ СТРАНИЦЕ
- ◆ ЗАВТРА ЭЛЕКТРОРЕМОНТНОМУ КУСТУ МАРТЕНОВСКИХ И ПРОКАТНЫХ ЦЕХОВ ИСПОЛНЯЕТСЯ 30 ЛЕТ
- ◆ ОКНО В ПРИРОДУ

ОБЪЯВЛЕНИЕ

По решению исполкома с первого апреля будет осуществлен переход на бескассовую систему оплаты проезда в трамваях. Продажа абонементных талонов будет организована во всех магазинах, киосках «Союзпечати», почтовых отделениях и сберегательных кассах города, во всех диспетчерских и специальных организованных пунктах.

Школа Фрадкина

Сталеплавыльщики двух-вального агрегата № 32 выплавляют в основном трудоемкие спокойные и низколегированные стали. Если проследить за их работой в прошлом году, то можно заметить, что наилучших результатов в выдаче плавков по заказам достигла бригада сталеваров под руководством мастера производства Р. М. Фрадкина. За последние четыре месяца 1976 года этот коллектив выдал все плавки по заказам. А за 11 месяцев прошлого года количество плавков не по заказам на печь № 32 составило одиннадцать, в то время как по всему цеху эта цифра достигла двадцати девяти. Экономисты подсчитали, что выход брака по цеху за десять месяцев составил 57 процентов на каждую печь, а на тридцать второй печи выход брака оказался значительно ниже — всего 39 процентов.

Руководство цеха обратило на эти факты особое внимание и предложило опыт работы мастера производства Р. М. Фрадкина изучить, систематизировать, обобщить и на его основе провести школу передового опыта, всеячески популяризировать ее и привлечь к посещению занятий этой школы как можно большее число слушателей из числа мастеров производства и сталеваров. Изучение и описание передового опыта работы мастера производства Р. М. Фрадкина было поручено старшему мастеру производства В. С. Плошкину. Когда опыт был изучен и описан, на его основе открылась школа, руководителем которой стал сам Р. М. Фрадкин.

К участию в занятиях было привлечено двадцать человек. Слушатели школы передового опыта прослушали теоретический курс, в котором они ознакомились с программой занятий и анализом передовых методов работы мастера производства Р. М. Фрадкина. Им были прочитаны лекции по общим вопросам ведения теплового и технологического режимов каждого периода плавки, по способам интенсификации плавки и вопросам техники безопасности при интенсивном ведении плавки. В заключение теоретического курса слушатели ознакомились с организацией работы на печи в бригаде, которой руководит мастер производства Р. М. Фрадкин.

На каждое такое занятие было отведено по три часа. Затем со слушателями школы были проведены практические занятия. Р. М. Фрадкин, руководитель школы, на практике показал, как

принимается смена, как он ведет осмотр рабочих инструментов и механизмов. Затем он показал, как применяется свои передовые методы труда при выдаче плавков по заказам. После этого каждый из слушателей под наблюдением руководителя приступил к самостоятельной работе, используя на практике те знания, которые они получили в школе передового опыта.

Какую же цель преследовали организаторы школы передового опыта? Прежде всего они старались вооружить методами работы Р. М. Фрадкина всех мастеров производства и сталеваров с тем, чтобы повысить качество выпускаемой стали.

Изучение и распространение опыта Фрадкина имеет первостепенное значение: его работу отличает высокий трудовой ритм, постоянная борьба за сокращение длительности плавки, взаимозаменяемость подручных сталеваров при выполнении труднейших операций, безупречная технологическая культура. Отличное знание своего дела позволило заместителю Р. М. Фрадкина, что содержание азота в металле получается меньше, если к моменту его выпуска в ванне прекращается кипение. Поэтому после подачи в печь раскислителей он решил поднимать фурмы на высоту 1,5 метра от поверхности шлака. Содержание углерода в этот момент в металле должно быть 0,06—0,09 процента. Такая технология обеспечивает получение азота в готовом металле в пределах, соответствующих ГОСТу 5520.

До ноября прошлого года, выплавляя сталь марки Ц6ГС, сталевары применяли один набор раскислителей. Однако, содержание азота в металле при применении этого набора раскислителей не отвечало нормам ГОСТа 5520. Р. М. Фрадкин предложил другой набор раскислителей и в различных дозах. Результаты показали, что передовик производства оказался прав.

Р. М. Фрадкин внес немало ценных предложений, обогатил сталеваров и мастеров производства своим опытом. Применение передовых приемов работы мастера производства Р. М. Фрадкина другими мастерами сталеплавыльных агрегатов позволило улучшить качество выплавляемой спокойной стали в первом мартеновском цехе. Думается, что применение методов работы этого передовика производства принесет немалую пользу и сталеплавыльщикам других цехов.

В. СТЕПНОЙ.



ВКЛЮЧИТЬ В ПОВЕСТКУ ДНЯ

Вести активную борьбу за выявление и использование резервов, повышение эффективности производства, экономное расходование материальных ресурсов и денежных средств, внедрение в производство всего нового, прогрессивного — было и остается главной задачей народных контролеров комбината. Именно исходя из нее, сегодня и определены основные направления в деятельности народных контролеров. Об этом обстоятельно говорилось на семинаре руководителей групп и постов, перед которыми с докладом выступил директор комбината Д. П. Галкин.

В прошлом году в прокатном переделе выполнены большие работы по реконструкции и совершенствованию производства. Их назначение — повышение объема и эффективности производства и улучшение качества выпускаемой продукции. Однако должной отдачи, особенно за первые месяцы нынешнего года, в некоторых цехах не получено. Только в январе коллектив первого обжимного цеха не додал 35 тысяч тонн заготовки, чем поставил в тяжелые условия цехи, стоящие за ним в потоке.

Основной причиной отставания явились аварии и поломки оборудования, многие из которых случились по вине обслуживающего персонала. Достаточно сказать, что на втором блюминге простой по этим причинам в январе составили свыше 14 часов, а на третьем блюминге в январе-марте — свыше 32 часов. Народным контролерам цеха есть на что обратить свои взоры. Они могут и должны бороться за высокий уровень соблюдения технологии, повышение качества ремонтов оборудования, внести свои предложения по этим вопросам и добиваться их выполнения.

На втором блюминге и ныне предстоит выполнить некоторые работы по реконструкции. В них будут участвовать коллективы управления главного механика и главного энергетика, куста электриков. Чтобы выполнить эти работы в установленные сроки и с высоким качеством, председателю группы народного контроля первого обжимного цеха Г. Ефимову необходимо объединить усилия своих контролеров с усилиями контролеров из этих служб.

Соблюдение графиков подачи слитков нужной температуры, в основном из второго и третьего мартеновских цехов, правильная постановка учета температуры подаваемых слитков также требуют совместных действий дозорных обжим-

щиков, мартеновцев, цеха подготовки составов и отдела технического контроля.

Обеспечить своевременную, с минимальными простоями, замену оборудования и установку одиннадцатой клетки на стане «2500» горячей прокатки должны помочь народные контролеры листопркатного цеха № 4 совместно с дозорными других цехов и служб, участвующих в работах. Рейды, проверки соблюдения графиков и качества выполняемых работ, обнародование результатов проверок, предложения по устранению недостатков и еще раз контроль за их выполнением принесут, нет сомнения, определенную пользу.

Значительно повысить уровень своей работы надо народным контролерам сталеплавильного передела. Например, в мартеновском цехе № 2 в апреле-мае предстоит внедрить двухрядную разливку стали, повысить стойкость разливочных ковшей путем внедрения торкретирования. Это прибавляет забот и народным контролерам цеха, и они должны уделить пристальное внимание выполнению этих работ.

В прошлом году на тонну проката переработано 3,5 килограмма металла. Ныне принимаются многие меры по недопущению перерасхода, однако он еще имеет место. Кроме того, есть случаи отпуски готового проката сверх указанного в документах веса. А это же прямые потери! Народные контролеры прокатных цехов обязаны проводить периодические проверки правильности отпуски готовой продукции и активно добиваться устранения вскрытых недостатков.

Выполняют большие объемы работ и осваивают крупные средства на реконструкции цехов и агрегатов подрядные организации. Но в этом важном деле есть и темные стороны — приписки объемов выполненных работ. Группам народного контроля горно-обогатительного и коксохимического производств, прокатных цехов, управления капитального строительства и заводоуправления следует установить строгий контроль за правильностью оформления документов.

Многие неотложные вопросы поставлены в повестку дня группам народного контроля. Их руководители сейчас должны так скорректировать свои планы работы, чтобы добиться максимального эффекта.

А. ШИМКО,
руководитель сектора
комитета народного
контроля комбината.

КОГДА ВИДЕН РЕЗУЛЬТАТ

Народные контролеры К. Ф. Косов и В. И. Скворцов не раз проверяли хранение и использование огнеупоров. И вот в районе первой разливочной площадки они обнаружили пакет огнеупорного кирпича, залитый брызгами металла. Понятное дело — ценный материал оказался испорченным. Нашли и виновных, оставивших пакет с огнеупорным кирпичом близко от «горячих» путей. Мы быстро подготовили сатирическую листовку на виновников порчи материала. А главное, начальник цеха В. С. Федосеев на очередном же рапорте дал строгое указание своему заместителю по разливке определить надежные места хранения огнеупоров и не допускать их порчи. Повторная проверка показала, что указание начальника цеха выполнено.

Другой пример. Разливщик Н. Ф. Апаликов неправильно, с нарушением технологической инструкции, установил стопор ковша и по этой причине допустил аварию. 40 тонн металла ушло под ковш. Народные контролеры не прошли мимо этого факта. Они установили причину аварии и обнародовали ее на стенде «Народный контроль — в действии». И также их старание не осталось без последствий. Начальник цеха начал выяснение на виновника аварии и предупредил всех разливщиков о недопущении подобных случаев.

Вот лишь два примера, а их можно привести больше, характеризующие действенность работы народных контролеров. А когда виден результат их усилий, то они и

работать стремятся лучше, приносить пользу.

Много внимания наша группа и посты уделяли смету по экономии энергоресурсов. В ходе его от трудящихся цеха поступило 55 предложений, 43 из которых внедрены и принесли немалую пользу. По предварительным подсчетам сэкономлено 320 тонн условного топлива, 105 тысяч киловатт-часов электроэнергии, около 7 тысяч кубометров технической и питьевой воды. Дозорные в это дело внесли свой вклад. Они помогли ускорить внедрение предложенных трудящихся, контролируют расход пара, сжатого воздуха, мазута и газа, добиваются устранения их утечек.

Группа народного контроля на своем заседании заслушала отчет заместителя

председателя смотровой комиссии Ю. П. Благодарова. Мы рекомендовали комиссии больше привлечь рабочих и инженерно-технических работников к участию в изыскании резервов по экономии энергоресурсов.

Еще не все наши сталевары и мастера производства работают ровно и одинаково. У некоторых большой процент выдачи безаказной и непрозрачной стали. При этом следует заметить, что дополнительная обработка одной тонны непрозрачной стали обходится в 80—90 копеек. Снижение выпуска непрозрачной стали — резерв улучшения экономических показателей работы цеха и экономии металла. Улучшению качественных показателей сейчас подчинена основная работа наших народных контролеров.

В. БЕГЛЕЦОВ,
председатель группы народного контроля мартеновского цеха № 3.



НА СНИМКЕ: председатели групп народного контроля: общегорняцкой — Василий Сергеевич Фомиченко, ремульта горно-обогатительного производства — Людмила Леонидовна Конаваленко, сортопркатного цеха — Александр Петрович Торбо, обжимного цеха № 1 — Анатолий Михайлович Ефимов.

Фото Н. Нестеренко.

ПОМОГАЮТ ДОЗОРНЫЕ

К середине декабря прошлого года наш цех задолжал большое количество продукции. Перед коллективом стояла сложная задача: не только преодолеть отставание по производству продукции, но и успеть полностью отгрузить ее потребителям. Надо было так организовать работу бригад отгрузки, чтобы вагоны ни часу зря не простаивали, а за этим — требовался жесткий контроль. За него активно взялись народные контролеры. В любую смену они проверяли: быстро и правильно ли идет погрузка, не простаивают ли зря вагоны и не повреждаются ли их в спешке. Если вскрывали недостатки, то добивались немедленного их устранения. Группа постоянно выпускала листок народного контроля, показывала в нем передовиков, критиковала нерадивых. И в том, что коллектив цеха преодолел отставание, справился с планом производства и реализации продукции, есть немалая заслуга дозорных, особенно таких, как И. Б. Бельх, Г. И. Бербер, В. Ф. Батмазов.

Посты народного контроля регулярно проверяют рациональное использование рабочего времени. Не скажу, что сейчас в этом деле много недостатков, но они были. Были нарушения графика посещения столовой, преждевременные уходы с работы и опоздания на смены. По представлению группы народного контроля в январе я издал распоряжение, где виновники получили выговоры и были определены конкретные меры по ус-

ранению недостатков. Но и сама группа не ограничивается только представлениями. Она использует силу общественного воздействия — стенную печать, сатирические листовки. Председатель группы П. Т. Трубин выступает с информацией и обзором на сменно-встречных собраниях.

Группа народного контроля нашего цеха, насчитывающая 95 дозорных, работает по четким квартальным планам. Проводит рейды, проверки, уделяя при этом главное внимание качеству выпускаемой продукции, экономии металла и энергоресурсов. Мы стараемся, чтобы не одно предложение дозорных не осталось невыполненным, а не один вскрытый недостаток — не устраненным.

И. ШИКИН,
начальник листопркатного цеха № 5.

О ХАЛАТНОСТИ И НЕБРЕЖНОСТИ

Коллектив вагоноремонтной службы затрачивает много труда, материалов и средств на ремонт вагонов, стремится лучше обеспечить ими цехи комбината, ведь от этого во многом зависит их ритмичная работа. Немалых денег стоит и приобретение новых вагонов. И как же горько и обидно бывает смотреть на то, как в некоторых цехах ломают и корчат вагоны, поданные под погрузку металла. Такое отношение к ним — не технологическая неизбежность, а в основном это результат халатности и небрежности рабочих, занятых на погрузке или обслуживающих ее, и бесконтрольности

их руководителей. А они слишком дорого обходятся! Достаточно сказать, что в прошлом году в цехах повреждено 270 вагонов парка комбината и 238 вагонов парка Министерства путей сообщения. В первом случае уплачено около 277 тысяч рублей штрафов, а во втором — около 33 тысяч рублей. Особенно варварски, не постеснясь этого слова, относятся к вагонам в цехах копровых, мартеновских № 1 и № 3, обжимных и некоторых других. В прошлом году, например, в копровом цехе № 1 поломали 55 вагонов парка комбината и 124 вагона парка МПС, за что уплатили соответственно 12,6 и 13,6 тысячи рублей штрафов. Не лучше обстоит дело с сохранностью подвижного состава в этих цехах и ныне: поломки столь же частые, как и велики суммы штрафов.

Недавно начальник копрового цеха № 1 Г. П. Чабан в своем объяснении странно написал о том, какие меры руководством цеха предпринимаются к недопущению вывода из цеха вагонов прямого парка с остатками металла, мусора и грязи. Это хорошо, что меры в этой части предпринимаются. Но ведь в объяснении — ни слова о предотвращении поломки вагонов. Неужели здесь и дальше так собираются относиться к ним?

Необходимо развернуть работу в коллективе по сохранности социалистической собственности и предъявлять жесткие требования к виновникам. А это в равной мере относится и к другим упомянутым цехам.

Х. ХИСМАТУЛИН,
председатель группы народного контроля вагоноремонтной службы
ЖДТ комбината.

РУКОВОДИТЕЛИ агломерационного производства допускают систематические перепростой вагонов под погрузкой и выгрузкой. Чтобы не быть голословным, приведу несколько примеров. В конце первой декады декабря два вагона прямого парка простояли здесь под выгрузкой 20 часов, а через два дня еще один такой вагон простоял под выгрузкой около двух суток.

Могут сказать, что декабрь давно прошел, и данные устарели. Но ведь и в нынешнем году дело обсто-

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

«Склады» на колесах

ит не лучше. В первой декаде января два вагона (их номера 4763235 и 2647338) простояли под выгрузкой свыше четырех суток. В феврале вагон со смазкой простоял в цехе 6,5 суток.

Еще хуже обстоит дело с перепростоями платформ комбинатского парка, которые подают цеху под погрузку металлолома. Платформа № 7516 простояла 25 дней, а платформа № 6332 — ровно месяц.

Цех, конечно, платит штрафы, и немалые. А главное, комбинату крайне необходимы вагоны для отгрузки готовой продукции, а мартеновцам нужен металлолом, а не штрафы, взимаемые с цеха.

Какие бы причины не выискивали в оправдание перепростоев вагонов, мы считаем, что начальник цеха Г. Долгополов должен нести за это прямую ответственность. Кроме того, куда смотрят народные контролеры агломерационного цеха и их председатель Г. Березовой, неужели они не видят «склады» на колесах — этого недопустимого расточительства?

А. КЛИМАНТОВ,
председатель цеха народного контроля 8-го железнодорожного района цеха эксплуатации
ЖДТ.

**ЗАВТРА ЭЛЕКТРОРЕМОНТНОМУ
КУСТУ МАРТЕНОВСКИХ И ПРОКАТ-
НЫХ ЦЕХОВ ИСПОЛНЯЕТСЯ 30 ЛЕТ.**

ПУТЬ В ТРИДЦАТЬ ЛЕТ

Сейчас, тридцать лет спустя, оглядываясь назад, я вспоминаю то время, когда организовывался электрокустовой цех по ремонту и монтажу электрооборудования во всех цехах комбината. В небольшой тесной комнатке разместились аппаратное и моторное отделения, линейные бригады. Время было тяжелое. Еще не изгладилась из людской памяти годы страшной войны, не хватало специалистов, подавляющее большинство рабочих не имели среднего образования. Но партия и правительство направляли созидательную силу народа на ликвидацию последствий войны, на восстановление народного хозяйства. В цехи комбината поступало новое оборудование, металлургия наращивала темпы производства. В этих условиях и был организован наш цех.

У нас не хватало квалифицированных рабочих, многие мастера и начальники участков не имели специального образования. На первых порах было очень трудно. Старые опытные рабочие передавали молодежи свои знания, в цехе были организованы курсы по повышению квалификации, постепенно начинали приходиться пополнение — выпускники ФЗУ. Вместе с рабочими учились мастера и начальники смен, участков. Многие из них поступили тогда в техникумы, институты.

Сейчас 95 процентов работников нашего цеха имеют среднее образование. Остальные закончили техникумы или институты.

Коллектив электрокустового цеха принимает самое активное участие в реконструкции цехов комбината: наши работники монтировали оборудование на второй доменной печи, стане «2350», блюминге № 2, во втором листопрокатном цехе. Сейчас ведутся работы по реконструкции в четвертом листопрокатном цехе. Коллектив нашего цеха знает не только на Магнитогорском металлургическом комбинате, но и на других заводах,

где он принимал участие в монтаже новейшего оборудования.

Среди соревнующихся коллективов цехов комбината наш коллектив неоднократно выходил победителем. Доброй славой и заслуженным уважением пользуются в цехе бригады электриков П. А. Шилин, Н. П. Игнатченко, П. А. Панфилов, Е. А. Романов, В. А. Игнатьев и многие другие. Все они работают в цехе не один год, знают в совершенстве свое дело, передают опыт молодежи. Среди молодых рабочих отличными специалистами зарекомендовали себя А. И. Евсеев, А. М. Губайдулин, С. И. Тимошин и другие.

Включившись в социалистическое соревнование по достоянию встрече 60-летия Великого Октября, коллектив нашего цеха принял на себя повышенные обязательства и решил во втором году десятой пятилетки повысить производительность труда на 3 процента, сократить простой против предусмотренного: на ремонтах кранового оборудования — на 5 процентов, на ремонтах доменных печей и прокатных станов в 1977 году — на 190 часов. Этим самым коллектив нашего цеха внесет весомый вклад в выполнение социалистических обязательств всего коллектива комбината.

Сегодня, в день тридцатилетия нашего цеха, я хочу поздравить всех работников электрокустового цеха со знаменательной датой и заверить от имени всего коллектива электриков, что мы приложим максимум усилий, чтобы успешно завершить десятую пятилетку, быть всегда на переднем крае в трудовой борьбе за выполнение производственных планов.

К. КОНДРАТЬЕВ,
председатель комитета профсоюза электроремонтного куста мартеновских и прокатных цехов.

НА ПРАВОМ ФЛАНГЕ ПЯТИЛЕТКИ



На этом снимке вы видите передовиков производства электроремонтного куста мартеновских и прокатных цехов бригадира Мухамета Ахмадеевича Аюпова, электромонтеров Галину Владимировну Кузнецову, Галину Ивановну Сычеву и Федора Федоровича Данилина. Все они в равное время пришли в цех, но, несмотря на разницу в возрасте, показывают примеры высокопроизводительного труда.
Фото Ю. Попова.

ФОТОРЕПОРТАЖ

ОДНИ ИЗ МНОГИХ

Среди передовых коллективов в электроремонтном кусте мартеновских и прокатных цехов с полным правом называют бригаду электромонтеров, руководителем которой Василий Максимович Шпота. И это неспроста: любое задание бригады В. М. Шпота выполняет на высоком уровне.

В текущем году коллективу бригады поручили ответственную и важную работу: произвести монтаж электродвигателей постоянного тока П-8000 кВт, которые обеспечивают работу валков клетей стана «2500» горячей прокатки. Нелегкая эта задача произвести монтаж электродвигателей в условиях действующего производства. Но, посылая на этот участок работы передовую бригаду, знали, что, несмотря на трудности, за-

дание будет выполнено.

Четвертый листопрокатный цех. Машинное отделение. В самом его конце, возле одного из постаментов под электродвигатель, трудится шесть человек. Это бригада В. М. Шпота. Сегодня им необходимо установить и отцентрировать плиту под электродвигатель пятой клетки, монтаж которой планируется начать завтра.

На эту операцию нам отводилось три смены, — рассказал В. М. Шпота. — Но ребята постарались: сегодня они закончат ее установку, а это значит, что на день раньше мы приступим к установке очередного электродвигателя.

«На сутки, на смену, на час раньше срока», — такие фразы можно услышать в отчетах бригады о проде-

бригадой. «Отличный, знающий специалист и руководитель, — рассказывает о нем мастер машинного зала ЛПЦ № 4 П. М. Тимофеев. — За время работы в нашем цехе его бригада производит монтаж только на высоком уровне». Эти слова дают нам полную оценку мастерства В. М. Шпота как специалиста и как руководителя. Или тот же бригадир Анатолий Артемович Иванов. За годы работы в цехе прошел он путь от ученика до электромонтера высокой квалификации. Большим уважением в бригаде пользуется и электромонтер Григорий Митрофанович Коваленко. В цехе, как и в бригаде, Г. М. Коваленко работает со дня их основания. Приобретенный опыт и знания он щедро передает своим товарищам по бригаде, особенно молодым коллегам — выпускникам ГПТУ Александру Кашко и Виктору Ларину. И все же, несмотря на малый профессиональный опыт, молодые электромонтеры работают по-ударному. Немалую помощь бригаде оказывает и электросварщик О. Иконников.

В текущем году необходимо установить семь электродвигателей. Что и говорить, задача не из легких. Но труженики бригады полны решимости и это задание выполнить доорочно. И у них слова не расходятся с делом. За первые три месяца ими уже полностью установлено три электродвигателя. В апреле они планируют установить еще одни.

Ю. ПОПОВ.

НА СНИМКАХ: электромонтер ударник коммунистического труда Г. М. Коваленко; бригада В. М. Шпота монтирует очередной электродвигатель.
Фото автора.

ланной работе. А что значит, на сутки, даже на час раньше срока — это, в конечном итоге, сотни тонн сверхплановой продукции. Коллектив бригады отлично понимает цену сэкономленного времени и делает все возможное, чтобы любое порученное дело выполнялось досрочно и качественно.

А иначе они работать не могут. Каждый из шести членов бригады — мастер своего дела. Взять самого В. М. Шпота. Двадцать четыре года он работает в цехе, из них одиннадцать последних лет руководит



Ю. КОЛОВ.

БРИГАДИР АЮПОВ

— Мухамет Ахмадеевич! Вот тут какая-то неуязвка в схеме, надо разобраться, — обратился молодой парень к мужчине лет сорока, среднего роста.

— Давай, давай, разберемся, — спокойно ответил тот, разворачивая перед собой электросхему. Согнувшись над ней, они долго водили кончиком авторучки по черным начерченным жилкам, что-то говорили, доказывали.

— Ну вот видишь, надо только внимательно прозвонить цепь, и все встанет на свои места, — оторвавшись от схемы, сказал Мухамет Ахмадеевич. — Имя Мухамета Ахмадеевича Аюпова, бригадира электромонтеров аппаратного отделения, хорошо известно в электроремонтном кусте мартеновских и прокатных цехов. Здесь его знают как одного из самых опытных, знающих специалистов по монтажу электроаппаратуры. Сейчас Мухамет Ах-

мадеевич трудится на участке технического контроля отделения. В его обязанности входит проверка изготовленной аппаратуры. И, только убедившись в исправности соответствующей аппаратуры, он дает «добро», и она идет по назначению в различные цехи комбината. Ошибаться Мухамету Ахмадеевичу нельзя. Если даже во время монтажа кто-то из электромонтеров допустит ошибку, он обязан ее предотвратить. К заказчику продукция должна поступить качественного изготовления. И такие «промахи» со стороны Мухамета Ахмадеевича исключены. После его проверки аппаратуры со стороны заказчиков не было ни одной претензии.

Конечно, не сразу пришлось высокое профессиональное мастерство к Мухамету Ахмадеевичу. За тридцать лет работы в цехе он прошел путь от ученика электромонтера до бригадира. Большая любознательность, трудолю-

бие помогли осваивать ему эту нелегкую, но интересную профессию. Даже когда он уже работал самостоятельно, и в отделении его считали одним из опытных электромонтеров и доверяли ему сложные задания, Мухамет Ахмадеевич не останавливался на достигнутом. Он считал, что, несмотря на приобретенный опыт, знаний у него все же маловато. Поступает в школу мастеров, которую успешно заканчивает в 1964 году. С этого года его поставили бригадиром. Но не тот человек Мухамет Ахмадеевич, чтобы весь свой накопленный богатый опыт держать при себе. Он щедро делится им с товарищами по работе, с учениками, которых он учит и учит секретам своей профессии. А их, учеников, за время работы в цехе у него было немало. Многие из них, такие, как электромонтеры С. Тимошин, В. Мамушкин, О. Шпота и другие, и сейчас трудятся рядом с ним, показывая образцы ударной работы.

НОРММ
БЕЗОПАСНОГО
ТРУДА — СЛЕДОВАТЬ

ДИСЦИПЛИНА — ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ

Недисциплинированность, неорганизованность в работе, наплевательское отношение к собственной безопасности и безопасности работающих рядом чреваты бедой: горем для близких, большими потерями в производстве. Но в некоторых цехах комбината до сих пор смотрят сквозь пальцы на лихаческие приемы в работе, приемы, казались бы, направленные на быстрое завершение работ, но на самом деле имеющие большую потенциальную опасность. А вот в случае, произошедшем четвертого февраля во втором обжимном цехе, игнорирование нормами безопасности обернулось горьким уроком для лихача. На капитальном ремонте пратчей-крана № 25 бригада слесарей по ремонту металлургического оборудования из ЦРМО № 1 под руководством мастера Р. С. Медведского производила демонтаж металлоконструкций шахты, кабины и тележек крана. Согласно плану организации работ демонтаж механического оборудования и металлоконструкций должен был производиться тельфером, а при весе металлоконструкций, превышающем грузоподъемность тельфера, конструкция и должны разбираться на части. Сбрасывание с крана деталей и конструкций запрещалось. Р. С. Медведский принял решение обрушить шахту с кабиной крана на пол цеха. Для этого Р. С. Медведский, удалив на безопасное расстояние рабочих, поднялся на кран и, найдя наверху, обрезал резаком корпус центрального ролика. В момент отрыва шахты произошло резкое сотрясение, в результате которого Р. С. Медведский, потеряв равновесие, упал с высоты четырнадцати метров.

Приведенный случай не единичен. Примеров, когда инженерно-технические работники вместо того, чтобы строго следить за исполнением правил безопасности их подчиненными не только не делают этого, но и сами нарушают эти правила, — много. И происходит это именно в тех цехах, где безопасности труда не уделяют должного внимания. Иллюстрацией такого отношения к нормам безопасности труда может служить такой случай. 10 февраля в первом копровом цехе мастер М. К. Касьянов дал задание газорезчице Г. В. Самокишевой срезать болты с закрытого металлического сосуда весом более двух тонн. В тот момент, когда Г. В. Самокишева перерезала пять болтов и начала резать шестой, от воздействия сжатого воздуха, заключенного в сосуде, обе половины сосуда разлетелись в разные стороны. Воздушной волной работнику оторвало. У нее обнаружены перелом основания черепа и сильный ушиб правой почки. За 1976 год у инженерно-технических работников первого копрового цеха изъято 18 талонов из книжек по технике безопасности, но оценка «неудовлетворительно» выставлена только восьми работникам. К чему это ведет? Конечно, к расхолаживаемости, конечно, к наплевательскому отношению к правилам и инструкциям, а в конечном счете, к несчастным случаям.

С. СЕРГЕЕВ.

ОКНО В ПРИРОДУ



ВЕСНА ПРИШЛА.

Фото П. Хныжкина.

НЕВОСПОЛНИМАЯ ПОТЕРЯ

Вот и весна, за ней — лето. И вместе с теплыми деньками на живой уголок станции юннатов ММК обрушивается целый «поток» несчастных животных, от которых так называемые «любители природы» буквально «очищают» окрестности нашего города.

Кого только не приносят нам!

Весной, в начале лета это преимущественно неопытные, плохо летающие птенцы-слетки. Люди, подобранные и принесшие их домой, искренне считают, что совершили «доброе дело», подобрали, якобы, выпавшего из гнезда птенца. Результаты таких «добрых дел», как правило, плачевные. Птенцы мелких птиц: скворцы, дрозды, пеночки, славки, стрижи, горихвостки, ласточки и другие обычно гибнут в первую же неделю, потому что взявшие их люди либо не знают чем их кормить, либо просто не в состоянии обеспечить птенцам нужное количество живых насекомых, которых птенцы поглощают почти непрерывно в огромном количестве с рассвета и до темна. Один мальчик принес нам птенца ушастой совы, которого он продержал дома несколько дней. На наш вопрос, чем он его кормил, он ответил: отварными макаронами и хлебом!

Живой уголок станции юннатов часто бывает самым настоящим образом переполнен птенцами грачей, сорок, ворон, галок, птенцами хищных птиц. Очень много приносят птенцов ушастой совы и сокола-пустельги. Только за одно лето 1976 года на станцию было принесено 12 слепков сокола-пустельги. Спрашивается, зачем же тогда было подбирать птенца, увозить его с того места, где он вывелся, разлучать с родителями, без которых он уже не сможет самостоятельно приспособиться к жизни в природе. Его некому будет научить остерегаться опасности, добывать себе пищу, находить убежища.

Все больше появляется людей, желающих отдохнуть за городом, приспособиться к природе. Слов нет, желание похвальное. Но к сожалению, еще очень много у нас в городе людей, которые, встретив в лесу милую, забавную пушистую де-

вочку (зайчонка, лисенка, волчонка, косуленка) или колючего ежика, вместо того, чтобы незаметно понаблюдать за ним, полюбоваться этим зверьком на воле, стараются во что бы то ни стало поймать его и привезти перепуганное животное в город, чтобы его «приручить». Зачем? Чтобы запирать его в тесной клетке в скучной душной квартире, а затем, убедившись в том, что дело это довольно-таки хлопотное (зверек пачкает, от него запах, шерсть, он портит мебель, грызет обувь, рвет занавески и т. д.), постараться любыми способами избавиться от питомца, приносящего столько хлопот. И животное выбрасывается на улицу. Сколько было найдено нашими кружковцами на пустырях и прямо в микрорайонах города таких надоевших кому-то «ненужных» животных. В январе этого года группа мальчиков принесла даже детеныша белой нутрии с перебитыми и отмороженными лапками.

Или вот ежегодно повторяющаяся история с ежами. Каждое лето привозят из своих загородных вылазок в город ежей, а когда наскучит держать этих интересных в природе, но не чисто-плотных в квартире, мешающих спать ночью своим топаньем и фырканьем зверьков, их выбрасывают или, в лучшем случае, пристраивают в какой-нибудь живой уголок. В живом уголке станции юннатов каждое лето бывает больше 10 ежей.

Хочется сказать несколько слов о змеях. А их вылавливают очень много. Одни — чтобы сделать себе галстук из змеиной шкурки, другие — чтобы держать их дома. Но в неволе змеи приживаются плохо, а особенно ядовитые. Редко какая змея живет больше года. Трудно создать им подходящие условия, правильно наладить кормление. Вряд ли надо говорить здесь о практической пользе змей, хотя змеи приносят ощутимую пользу, уничтожая саранчовых и мышевидных грызунов, давая ценный яд для фармацевтической промышленности. Главное здесь в том, что, вылавливая змей, мы обедняем нашу фауну, лишаем ее интереснейших животных, делаем часы своего

общения с природой менее интересными. Скучно, наверное, бывать в лесу пустом, мертвым, лишенном пения птиц и волнующих встреч с животными. Зато мелькнувшая в ветвях осеянная белкой, играющая на освещенной солнцем поляне лисята или уползающая в траве змея надолго запечатлется в вашей памяти, взбудоражат ваши чувства...

Скоро открытие сезона охоты. В этот период к нам на станцию ребята часто приносят подстреленных животных со словами: «А это папа был на охоте и привез...». Да, к сожалению, встречаются среди охотников такие вот «заботливые папашки», которые, не подстрелив никакой дичи, достойно обедынного стола, считают долгом принести своей дочери или сынишке хоть какую-нибудь подбитую пичугу или зверька, руководствуясь благой целью приобрести своего отпрыска к природе, познакомить его с животным миром таким варварским способом. Думается, было бы больше пользы, если бы такой папаша просто почаще брал своего ребенка на экскурсию в лес, в поле, на реку, озеро, чтобы там, на лоне природы, знакомить его со всеми богатствами, красотой и многообразием нашей фауны. Надо учить детей бережному отношению, а не палить во все пробегающее и пролетающее, дабы только разрядить ружье и не прийти домой с пустыми руками. Подбивают даже таких ценных и редких у нас птиц, как белая полярная сова и ястреб.

Иногда подбирают найденных зверьков и птиц для того, чтобы «выкормить», «воспитать», а затем выпустить на волю. Но у таких воспитанных человеком и выпущенных затем животных очень мало шансов приспособиться, выжить, вновь вернуться к дикому образу жизни.

Любое животное, привезенное в город, в конце концов, как правило, обречено на гибель. Если даже оно проживет у вас год-другой, то вернуть его обратно в природу очень мало шансов и для природы его можно считать уже потерянным!

О. ДЕРГЕЛЕВА,
сотрудник станции юннатов ММК.

спорт

НА ЧЕМПИОНАТ МИРА

В феврале на страницах нашей газеты было опубликовано интервью с мастером спорта СССР чемпионом Европы среди юношей Игорем Солоповым, которое он дал перед самым отъездом на чемпионат страны по настольному теннису. В этих соревнованиях Игорь выступал весьма успешно и был включен в сборную команду страны. А совсем недавно пришло сообщение, что Игорь Солопов в составе сборной команды СССР примет участие в 34-м чемпионате мира среди взрослых, который пройдет в Англии в городе Бирмингеме. Как он выступит, покажет время. Но одно то, что Игорю доверена честь защищать на всемирном форуме теннисистов флаг нашей страны, это большой успех.

Ю. АЛЕКСЕЕВ.

ПЕРВЫЕ ИГРЫ «МЕТАЛЛУРГА»

В период подготовки к предстоящему сезону команда «Металлург» провела на выезде две игры. Магнитогорцы сыграли у футболистов города Ессентуки со счетом 6:1 и в трудном напряженном поединке победили команду города Лермонтова 2:0.

МЯЧ В «КОРЗИНЕ»

Завершились финальные игры чемпионата ММК по баскетболу. В них приняли участие 12 сильнейших цеховых команд.

Чемпионом комбината 1977 года стали спортсмены листопрокатного цеха № 3 (капитан команды В. Усов). Они вновь, после годового перерыва, в упорной борьбе вернули себе это почетное звание. Второе место заняли прошлогодние чемпионы нашего предприятия — баскетболисты мартеновского цеха № 2 (капитан команды С. Семчук). Третье место впервые завоевала команда электроремонтного цеха (капитан команды Ю. Рыжиков). На четвертом месте — баскетболисты Уралдомшармонта (капитан команды В. Шагаев).

Н. МАТВЕЕВ,
инструктор ЗС ДСО «Труд» ММК.

ЧИТАТЕЛЬСКИЕ и артистические симпатии давно и прочно завоевал герой романов Юлиана Семенова чекист Всеволод Владимиров. Впервые мы увидели его в фильмах «Пароль не нужен», «Семнадцать мгновений весны» и «Бриллианты для диктатуры пролетариата», где герой действует под именем Максима Исеева. Новый 4-серийный художественный фильм «Жизнь и смерть Фердинанда Люса» (роман называется «Бомба для председателя») — обличительная политическая кинолента о борьбе с милитаризмом в мире капитала. Спрямленные авторы фильма — разоблачить преступные замыслы военно-промышленного концерна. В фильме заняты Всеволод

Киноэкран апреля

Сафонов, Доугас Банионис, Евгений Евстигнеев, Николай Гриценко и другие актеры. Поставил фильм режиссер Анатолий Бобровский на киностудии «Мосфильм».

Драматургической основой фильма «Отпуск, который не состоялся» служит момент слова в дружбе трех героев. Причиной этого слова является трагическая судьба одного из них. «Дружба не терпит эгоизма, двое теряют третьего из-за занятости собой. Человек без чувства любви и привязанности беден духовно, одинок, а это обязательно приводит к разрушению личности», — так считает режиссер фильма Тимур Золоев и актеры Андрей Мягков, Александр Леньков, Михаил Жигалов.



Так начиналась легенда

«Так начиналась легенда» — первый опыт обращения к образу Ю. А. Гагарина в художественном кино. Фильм поставлен по сценарию Ю. Нагибина режиссером Б. Григорьевым. Фильм рассказывает о детских и юношеских годах Юрия Алексеевича. Сюжет фильма перенесет зрителей в суровые дни Великой Отечественной войны, когда на долю семьи Гагариных, как и на долю всего советского народа, выпало немало горьких испытаний. Будущему космонавту было тогда 7 лет. Война оставила в его жизни серьезный след и сыграла, по словам Ю. А. Гагарина, чрезвычайно важную роль в формировании его характера, закалив его волю, мужество, стойкость. Образ Юрия Гагарина создал ученик 288-й московской школы Олег Орлов.

Французский фильм «Доктор Франсуаза Гайян» интересен тем, что пытается рассказать нам о сложном моменте в жизни женщины, когда по-новому приходится взглянуть на окружающий мир и с высокой требовательностью к себе определить свое место в нем.

М. СОБОЛЬ,
редактор кинопроката.



ЧЕТВЕРГ, 31 марта

Шестой канал
9.00. Новости. 9.10. (Цв.) Утренняя гимнастика. 9.30. (Цв.) «Веселые истории». Телевизионный художественный фильм. 10.45. (Цв.) «Наша биография. Год 1937-й». 11.45. Концерт народного артиста СССР Ю. Гуляева. 19.15. (Цв.) «Ленинский университет миллионов». «Профилози школы коммуниста». 19.45. (Цв.) «Врача вызывали?». Художественный фильм. 21.00. «Время». 21.30. «Рассказы о театре». 22.35. (Цв.) «Пирческие мелодии». 23.10. (Цв.) К итогам чемпионата СССР по стрельбе на лука. 23.40. Новости.

Двенадцатый канал

МСТ. 17.10. Новости. 17.25. Киножурнал. ЧСТ. 17.45. Б. Кравченко. «Ай да Валда!». По мотивам сказки А. С. Пушкина. Спектакль Челябинского театра оперы и балета имени Глинки. 19.15. Новости. 19.35 «Братя». Киночерк о рабочих Челябинского металлургического завода Борисе и Владлене Гавришах. 20.05. Вечерняя сказка малышам. 20.15. Видеовидеофильм. 20.25. «На окраине — рабочий человек». К открытию в Челябинске IV Всесоюзного смотра фильмов о жизни и труде рабочего класса.

ЦТ. 21.00. «Весна — конец года». Телевизионный документальный фильм. 21.15. (Цв.) И. Брамс. «Песни любви». Фильм-концерт. 21.40. (Цв.) Кубок европейского чемпионата по гандболу. Мужчины. Полуфинал. ЦСКА — «Гуммербах» (Дортмунд). Трансляция из Дворца спорта ЦСКА. 22.15. Телевизионный фильм. (Цв.) 22.30. (Цв.) Л. Минус. Лирический балет «Вальсера». 23.00. (Цв.) «Книга. Время. Читатель».

ПЯТНИЦА, 1 апреля

Шестой канал
9.00. Новости. 9.10. (Цв.) Утренняя гимнастика. 9.30. (Цв.) «Один из всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 10.15. (Цв.) «Врача вызывали?». Художественный фильм. 11.25. (Цв.) «Ленинский университет миллионов». «Профилози школы коммуниста». 15.00. Программа документальных фильмов. 15.40. (Цв.) Поездка М. Ю. Термидова. «Альбом А. Одовского». 16.20. (Цв.) Фильм — детям. «К нам прилетают птенцы». Художественный фильм. 17.30. (Цв.) «Объектив». 18.00. Новости. 18.10. (Цв.) «Репетиция». Мультфильм. 18.20. (Цв.) «Москва и москвичи». 18.50. (Цв.) «Радуга». Второй Международный фестиваль телевизионных программ народного творчества. Венгрия. 19.15. «Медведь». Художественный фильм. 20.00. (Цв.) «Наша биография. Год 1938-й». 21.00. «Время». 21.30. (Цв.) «Эти небывающие музыканты». Эстрадная программа. 22.30. (Цв.) Международный турнир по спортивной гимнастике на приз газеты «Московское утро». Передача из Дворца спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина. 23.15. Новости.

Двенадцатый канал

18.00. «Бабушка-метелица». Мультфильм для детей. 18.20. Музыка. 18.30. Новости. 18.50. Передача «Еще раз о вагонах». Повторем по просьбе зрителей. 19.15. Концерт «Смейтесь на злодоев!». 20.05. Вечерняя сказка малышам. МСТ. 20.15. Новости. ЧСТ. 20.30. Передача «Спорт — наш друг». ЦТ. 21.00. (Цв.) «Карпатские мотивы». Телевизионный фильм. 21.15. (Цв.) «Это вы можете». Конкурс изобретателей. 22.15. Юмористические рисунки Виктора Федорова. (Цв.) 22.30. (Цв.) «По музеям и выставочным залам». 23.30. «Солнечный балет». Художественный фильм.

Редактор
Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО.

Питайтесь, звоните, приходите!
НАШ АДРЕС:

ул. Кирова, 70, 1-й подъезд, 2-й этаж,
Телефоны: редактор — 3-38-04; заместитель редактора — 3-50-70; ответственный секретарь — 3-47-04; общие — 3-07-98, 3-14-42, 3-40-35, 3-31-33; фотолаборатория — 3-14-42.