

# МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

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

№ 150 (4127)  
Год издания 32-й

ЧЕТВЕРГ, 16 декабря 1971 года

Цена 2 коп.

## МЕТАЛЛУРГИ! ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИМ ЗАДАНИЯ ПЕРВОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ!



Коллектив механической мастерской цеха подвижного состава железнодорожного транспорта комбината успешно трудится над выполнением заказов для ремонта локомотивов.

В числе тех, кто ежедневно перевыполняет задания, называют токаря ударника коммунистического труда Павла Ивановича ЗАЙЦЕВА. Ежедневно полторы сменных нормы — таков вклад передового труженика в выполнение обязательств первого года девятой пятилетки.

Фото Н. Нестеренко.

## ПЕРВЫЙ МИЛЛИОН

Еще совсем, кажется, недавно учащийся профессионально-технического училища № 13 Евгений Гузь варил первую свою самостоятельную плавку на мартеновской печи. Тогда отец Жени Михаил Константинович, мастер производственного обучения училища, пожалуй, волновался за исход плавки больше сына. Потом радовался первым успехам своего ученика и сына, когда тот стал после окончания училища подручным сталевара в первом мартеновском.

Шестого декабря Ев-

гений принес домой добрую весть. (Он после службы в Армии вернулся в тот же цех). Выпуском первой плавки бригада, в которой работает Гузь, в тот день внесла последнюю тошу металла в счет миллиона тонн стали, выплавленной на тридцать второй двухвальной печи с начала нынешнего года. И опять радовался ветеран успеху молодого сталеплавильщика.

На первой в стране двухвальной печи № 29 к миллионному рубежу шли сталевары более че-

тырех лет. Для коллектива 32-й печи на этот трудный путь понадобился всего год. Этот замечательный успех, конечно же, нельзя ставить в заслугу одного только коллектива тридцать второй печи: опыт почти всех мастеров, сталеваров и некоторых подручных выковался на двадцать девятой печи, все технические достижения, впервые внедренные на печи № 29, освоены на тридцать второй.

Мастера печи, на которой вслед за двадцать девятой достигнут милли-

онный рубеж, Василий Евстифеев, Александр Сидоров, Иван Волков, Василий Петровчан, сталевары Виктор Мешков, Анатолий Богатов, Валерий Лысенко, Василий Кирнев и члены их бригады сделали все от них зависящее, чтобы в кратчайший срок достичь на своем агрегате производства, равного годовому производству среднего металлургического завода. Их работа достойна высоких похвал.

Сейчас на счету коллектива 32-й более двадцати тысяч тонн сверхплановой стали, выданной только в нынешнем году.

### СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

- Соревнуются гиганты черной металлургии
- На финише года. Вести из цехов
- Опыт делятся активисты политпросвещения коксохимического производства
- У инициаторов соревнования за безопасную и безаварийную работу — сварщиков бригады № 2 стана 1450 первого листопрокатного цеха
- Цеху технологической диспетчеризации — сорок лет
- Благородный поступок В. С. Никитина

## РАВНЯТЬСЯ НА ПЕРЕДОВЫХ

Меньше половины месяца остается до конца первого года пятилетки. Работники доменного цеха, как и весь коллектив комбината, стремятся сейчас подготовиться к выполнению тех новых задач, которые им предстоит решить в следующем году пятилетки. Признаком подготовленности к решению этих задач является успешное выполнение напряженной производственной программы декабря, но пока, к сожалению, доменщики декабрьский план несколько невыполняют. Коллектив сталкивается с рядом трудностей, в том числе и объективных, выходящих за пределы цеха. Но, как свидетельст-

вуют результаты работы самих доменщиков, трудности эти преодолимы.

Более 2500 тонн чугуна дополнительно к заданию выплавил за две недели декабря коллектив печи № 10, возглавляемый мастерами И. Лобаев, П. Синицыным, О. Правдиным, В. Гоменюком. 1600 тонн металла сверх плана выдали бригады соседней домны № 9, руководимые мастерами В. Волковым, В. Родиковым, Ю. Бушуевым и В. Астаховым. Успешно справляются с декабрьской программой коллективы печей №№ 3, 5, 6, 8. Значит, в преодолении трудностей нужно взять на вооружение пример передовиков.

Ю. АЛЕКСЕЕВ.

## РЕКОРД В ЛПЦ-1

Заканчивается 1971 год. Труженики листопрокатного цеха № 1 прилагают все усилия, чтобы досрочно завершить производственную программу первого года девятой пятилетки.

На всех участках цеха ширится трудовой размах, растет трудовая активность прокатчиков.

Высокий темп работы показывает четвертая бригада, руководимая Захаром Петровичем Бужинским. Девятого декабря она установила рекордный результат по прокатке широкого листа, прокатав сверх плана 455 тонн. При этом добилась высокого качества продукции.

Среди авторов рекорда старший сварщик нагревательных печей А. И. Лунев, посадчик металла В. А. Федоренко, операторы П. Н. Хребин, А. С. Жестовский, Ю. М. Макеев, вальцовщики А. Набисламов и А. А. Карасев.

Надо отметить, что в тот день все остальные бригады трудились тоже высокопроизводительно. В итоге суточный план был перевыполнен на 1015 тонн.

Коллектив нашего цеха продолжает наращивать производственные темпы.

Н. АНТОНОВ,  
бригадир электриков  
листопрокатного  
цеха № 1.

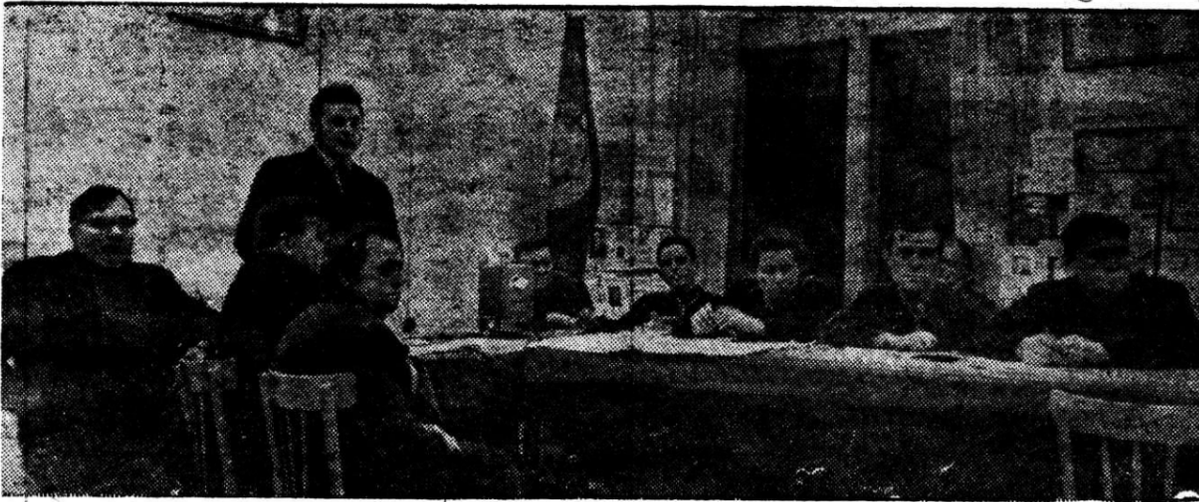


Итоги выполнения производственного плана за 12 дней декабря 1971 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижнетагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

	ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК		ММК	КМК	НТМК
Чугун	100,6	98,1	89,9	Прокат	99,8	89,6	71,2	Руда	108,1	102,2	110,6
Сталь	103,8	100,4	102,3	Кокс	100,5	100,7	100,7	Агломерат	105,2	101,0	101,6
								Огнеупоры	93,9	82,8	88,4

Итоги выполнения производственного плана за 12 дней декабря 1971 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
Доменный цех	100,6		Доменный цех № 1	96,6	Доменный цех № 1	89,3		
Мартеновский цех № 2	97,1		Мартеновский цех № 2	101,1	Мартеновский цех № 2	102,5		
Мартеновский цех № 3	105,4		Обжимный цех	100,9	Обжимный цех			
Обжимный цех № 1	100,8		Копровый цех	89,9	Копровый цех	97,4		
Копровый цех № 1	104,0		ЖДТ	96,7	ЖДТ	102,2		
ЖДТ	94,5		Доменная печь № 1	97,1	Доменная печь № 1			
Доменная печь № 2	95,9		Доменная печь № 3	100,3	Доменная печь № 3			
Доменная печь № 3	101,4		Доменная печь № 2	97,1	Доменная печь № 2	83,1		
Доменная печь № 4	93,9		Мартеновская печь № 2 ремонт		Мартеновская печь № 2	98,5		
Доменная печь № 6	99,9		Мартеновская печь № 3	100,1	Мартеновская печь № 3			
Доменная печь № 7	97,4		Мартеновская печь № 10	102,7	Мартеновская печь № 10	99,6		
Мартеновская печь № 2	81,3		Мартеновская печь № 7	99,0	Мартеновская печь № 7			
Мартеновская печь № 3	92,4		Мартеновская печь № 15	98,1	Мартеновская печь № 15			
Мартеновская печь № 11	100,4		Мартеновская печь № 8	103,4	Мартеновская печь № 8			
Мартеновская печь № 12	103,1		Листопрокатный цех	93,9	Листопрокатный цех	51,1		
Мартеновская печь № 13	104,9		Среднесортный стан	90,7	Среднесортный стан	100,4		
Мартеновская печь № 25	103,2							
Мартеновская печь № 22	97,9							
Блюминг № 2	97,8							
Бригада № 2 блюминга № 2	102,9							
Среднелистовой стан	106,8							
Стан 500	106,4							



## ЗАСЕДАНИЕ МЕТОДСОВЕТА

Состоялось очередное заседание методического совета при кабинете политического просвещения парткома комбината. Оно проходило не совсем обычно. Члены методического совета собрались на этот раз в кабинете политпросвещения коксохимического производства. Цель выездного заседания — научить молодых заведующих кабинетами на общественных началах и председателей методсоветов использовать в своей работе те формы и методы политической учебы, которые с успехом применяют методисты и пропагандисты коксохима.

До начала заседания члены методического совета побывали на занятиях в школе основ марксизма-ленинизма и комсомольской политехнической сети. Затем обменялись мнениями. Перед собравшимися выступили председатель методического совета коксохима И. Г. Потатурин, секретарь парткома КХП И. Я. Скоркин, которые поделились опытом работы, и заведующий кабинетом политпросвещения парткома комбината В. А. Ермаков и другие.

На снимке: занятия в школе основ марксизма-ленинизма коксохимического производства ведет пропагандист А. С. Махно. Фото Н. Нестеренко.

## Комсомольский кольцевой — в действии

Письма эти взяла я у начальника комсомольского «Бюро внедрения» А. Семенова. Пришли они из разных городов страны и в разное время. Но речь в них идет об одном и том же — об установлении кольцевого комсомольского контроля за внедрением новой техники.

Эта идея родилась у молодых сотрудников ордена Ленина Всесоюзного научно-исследовательского и проектно-конструкторского института металлургического машиностроения. В «Магнитогорском металле» (13 марта 1971 года) было опубликовано обращение москвичей к комсомольцам и молодежи промышленных предприятий и новостроек, научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро установить кольцевой комсомольский контроль за разработкой, изготовлением, внедрением и освоением новой техники.

Первыми на это обращение отозвались комсомольцы нашего комбината. При комитете комсомола было создано «Бюро внедрения», члены которого составили перечень работ, проводимых на комбинате по внедрению новой техники. За ними был установлен комсомольский контроль, но на этом комсомольцы не успокоились. Комитет комсомола комбината обратился к комсомольцам и молодежи учреждений и предприятий, занимающихся разработкой и изготовлением новой техники для комбината с предложением поддержать инициативу москвичей и создать у себя комсомольские бригады, бюро или группы содействия внедрению новой техники. В комсомольское «Бюро внедрения» комбината стали приходить письма, в которых сообщается, в какой стадии находятся работы, связанные с техническим прогрессом на комбинате.

«Дорогие наши сверстники, молодые металлурги Магнитки! — начинают свое письмо свердловчане. — Комсомольцы и молодежь производственно-технического предприятия «Уралэнергочермет» одобряют и полностью поддерживают призыв комсомольцев «ВНИИМЕТМАШа «Внедрению новой техники — комсомольский контроль!» Комсомольское «Бюро внедрения» вашего комбината наряду с другими работами контролирует исследование по совместной очистке фекальных сточных вод с фенольными стоками комбината, которое ведется нашим предприятием. Сообщаем вам, что по данной работе выполнен эскизный проект опытной установки, который в октябре выдан заказчику — ММК. Производственным сектором комбината ВЛКСМ нашего предприятия установлен контакт с руководителем этой работы А. М. Дашевским, который регулярно сообщает нам о ходе выполнения работ по данной теме».

Комсомольцы Днепропетровского проектно-конструкторского технологического института пишут в своем письме: «С радостью встретили ваше предложение. Совет молодых специалистов и комсомольский актив установили контроль за сроками выдачи проектов интересующих вас работ».

Днепропетровцы сообщили, что на три месяца раньше срока закончена разработка технического проекта установки для опрыскивания известковым раствором шлаковых чаш, на месяц раньше — разработка эскизного проекта агрегата для обвязки бунтов сортового проката и пачек бунтов на экспорт на стане 250 № 1. Другие работы для ММК будут выполнены к установленному времени.

Б. МАЕВСКАЯ.

Александр Максимович Скрипай — лучший политинформатор первого обжимного цеха. Слушатели всегда с нетерпением ждут его политинформаций. Мы побывали на одной из бесед, проводимой А. М. Скрипаем. Свою политинформацию Александр Максимович начал с ответа на вопросы слушателей, которые он получил в прошлый раз. Потом политинформатор рассказал о важнейших политических событиях недели, уделив большое внимание положению в Китае. После этого А. М. Скрипай перешел к изложению ос-

В нашей газете сообщалось о том, что коллектив сварщиков бригады № 2 стана 1450 первого листопрокатного цеха, возглавляемый А. П. Кожевниковым, выступил на комбинате инициатором соревнования под лозунгом «Работать без травм и аварий!»

...С заместителем секретаря цехового партбюро А. И. Квасовым мы идем по пешеходным дорожкам первого листопрокатного цеха, где трудятся сварщики, — на участок нагревательных печей. По пути А. И. Квасов рассказывает:

— В нашем цехе трудятся в основном люди с большим производственным стажем, кадровые прокатчики. Это — общее. Но каждая бригада чем-то отличается от других, у каждой из них свой характер, свои традиции. И традиции эти остаются почти неизменными, несмотря на то, что рабочие нередко по разным причинам переходят из одной бригады в другую. У бригады Кожевникова тоже есть свои особенности. Здесь работают «настырные». Если уж что-то надо сделать для производства, — можно быть уверенным: пробьют. И не удивительно, что именно они первыми на комбинате решили работать без аварий и травм. Ни аварий, ни травм у них уже не было несколько лет. Бригада эта неизменно одна из лучших в цехе, в нынешнем году несколько раз добивалась первенства в соревновании... И вот мы на месте.

## ЛУЧШИЙ ПОЛИТИНФОРМАТОР

ТВОЕ ПАРТИЙНОЕ ПОРУЧЕНИЕ

новой темы: «Милитаризация капиталистической экономики».

Свою политинформацию Александр Максимович построил на экономике Соединенных Штатов Америки. Он привел цифры и факты, подтверждающие милитаризацию промышленности США. В процессе беседы Александр Максимович получил много вопросов от слушателей, на которые частично ответил, а на остальные пообещал ответить перед следующей

политинформацией.

— Я стараюсь заинтересовать слушателей сразу, — говорит Александр Максимович. — Поэтому начинаю беседу с интересных фактов. Считаю, что нет ничего хуже, когда первые слова у политинформатора идут «порожняком». Надо с первых минут завладеть вниманием аудитории. И это удается А. М. Скрипаю.

К каждому выступлению Александр Максимович готовится тщатель-

но. Изо дня в день прочитывает сообщения из газет и журналов, делает необходимые вырезки, составляет диаграммы.

Политинформации Александра Максимовича Скрипая формируют у трудящихся обжимного цеха № 1 правильное представление о современной борьбе двух систем: социализма и капитализма.

А. ХЛОПОВСКИХ,

Г. ЧИКУН,  
инструкторы парткома комбината.

Подходим к старшему сварщику Александру Проккопьевичу Кожевникову с намерением взять интервью у него. Но нас почти сразу же окружают несколько его товарищей по труду, которые тоже принимают живейшее участие в разговоре. Так что получается беседа не с одним Кожевниковым, а со всей бригадой.

— При каких обстоятельствах вы решили включиться в соревнова-

партбюро, в цехком — нас поддержали. После этого провели у себя, так сказать, официальное собрание, приняли обязательства. Ну, а потом и в других сменах, на всех участках цеха откликнулись на наше предложение.

— Хорошо, с травматизмом положение понятно. А как же с авариями?..

— По крайней мере по нашей вине аварий тоже

ко приходится вести такие беседы, разве что с новичками. У нас все понимают, что правила техники безопасности нужно уважать и что аварии случаются там, где есть невнимательность, халатность. К тому же мы не ждем, чтобы кто-то позаботился о создании безопасных и безаварийных условий работы, а сами присматриваемся, ищем, что нам мешает или может помешать. И если заметили какой-нибудь организационный или технологический недостаток, — ставим вопрос ребром: надо исправлять! И не отступаем, пока недостаток не будет устранен.

— Что ж, в таком случае остается пожелать вам дальнейших успехов. Но хотелось бы задать еще такой вопрос: почему вы предлагаете развернуть соревнование за безаварийную и безопасную работу, какой пользы вы от него ждете?

— Так ведь дело-то стоящее, — сказали сварщики. — Аварии — это накладно и для нас, и для цеха. Чем больше аварий, тем меньше цех выпускает продукции и ниже заработок. Кроме того, где возможна авария, там возможна и травма, потеря трудоспособности. А потеря трудоспособности, не говоря уже о моральных и физических страданиях травмированного, во многих случаях тоже убыточна как для самого пострадавшего, так и для цеха. Знают, соревнование за безопасную и безаварийную работу, привлекая внимание к таким потерям, может сократить их или совсем ликвидировать.

Ю. САШИН.

## РАБОТАТЬ БЕЗ ТРАВМ И АВАРИЙ „ВЫГОДНО НАМ И ЦЕХУ“

ние за безопасную и безаварийную работу, что вас натолкнуло на это?

На этот вопрос отвечает сварщик Н. Н. Смирнов.

— Да понимаете, — говорит он, — жена у меня работает в «Союзпечати», и однажды, месяца два тому назад, заприметил я у нее номер газеты «Труд», в котором было опубликовано сообщение о почине московских строителей, предложивших работать без травм и аварий. Ну, я и принес такую газету к нам на участок. Почитали, обсудили и подумали: «А почему бы и нам не взяться за такое же дело?» Бригада Алексея Басова, о которой шла речь в газете, не имела травм в течение четырнадцати лет, а мы тоже около десятка лет обходимся без травм. Пошли советоваться в

лет пять не было, — раздается сразу несколько голосов.

— И как же вам удается обходиться без аварий и травм?

— Да в общем-то довольно просто, — отвечает А. П. Кожевников. — Мы не любим «лихачей», и никаких ссылок на производственную необходимость не признаем. Есть инструкции, есть здравый смысл — будь добрый исполнитель правил, спеши, но оглядывайся. Ну, а если уж кому случится «забыться», тому сурового осуждения не избивать в любом случае, независимо от того, насколько велика оплошность. Доводы в таком случае приводим понятные каждому: ты что же, мол, без головы хочешь остаться? Кому это нужно — тебе, нам или твоей жене? Но нам очень ред-

# ЦТД — СОРОК ЛЕТ

Для рационализации труда руководящих и инженерно-технических работников (в том числе и работников диспетчерского аппарата) в цехе технологической диспетчеризации действует центральная автоматическая станция звукозаписи.

НА СНИМКЕ: за операторским пультом Людмила ЛУНИНА.



В СЕРЕДИНЕ декабря 1931 года в состав строительной конторы «Слаботок», действовавшей на строительстве нашего металлургического комбината, была введена вновь созданная служба по эксплуатации связи на комбинате и железнодорожном транспорте. С того самого времени и берет свое начало трудовая биография цеха технологической диспетчеризации.

Сорок лет много значили для нашего цеха. Привычным делом стало для нас промышленное телевидение, мы располагаем новейшими радиостанциями, фототелеграфными аппаратами, диспетчерскими коммутаторами, достаточным числом громкоговорителей, аппаратов и машин множительной техники, сведены до минимума проволочные линии, словом, нет ни одного участка на предприятии, где бы сегодня ни работали те или иные средства технологической диспетчеризации.

В декабре 1955 года в цехе впервые проводилось Всесоюзное совещание начальников цехов связи Министерства черной металлургии СССР. С этого периода цех стал занимать одно из ведущих мест в черной металлургии. Некоторые стороны опыта работы ЦТД освещаются в брошюрах института Черметинформации («Применение средств связи для управления производством», «Опыт использования промышленного телевидения в черной металлургии для технологических и диспетчерских целей»). Создаются научно-популярные фильмы, съемки которых проходят непосредственно в ЦТД и других цехах комбината: «Всевидящий глаз» (Ленинградская киностудия научно-популярных фильмов, 1959 год), «Электроника и связь в производстве» (Свердловская киностудия научно-популярных фильмов, 1962 год), «Телемеханика, автоматика и связь в металлургическом производстве» (Ленинградская киностудия научно-популярных фильмов, 1964 год.), «Связь и телевидение в черной металлургии» (Киевская киностудия научно-популярных филь-

мов, 1965 год) и другие. В 1965 году впервые в практике черной металлургии на комбинате стала вводиться централизованная система сбора, передачи и обработки производственной информации (речевой, письменной, документальной, видеоинформации и т. п.) на базе расширения функций автоматической телефонной станции. Эта система показала высокую эффективность в области рационализации труда руководящих и инженерно-технических работников и служащих. Вводятся в эксплуатацию центральная автоматическая громкоговорящая станция (ЦАГС), экстренная двухсторонняя

ференция стран членов Совета Экономической Взаимопомощи и Социалистической Федерации Республики Югославии по автоматизации производственных процессов в черной металлургии, которая проходила в городе Катовице Польской Народной Республики, представлен доклад на тему: «Технологическая диспетчеризация на Магнитогорском металлургическом комбинате». В цех стали поступать запросы из братских социалистических республик об оказании консультаций в деле осуществления технологической диспетчеризации.

Спустя два года цех становится участником

100-летия со дня рождения В. И. Ленина». А за успешное выполнение заданий восьмой пятилетки и большой вклад в совершенствование и внедрение новых средств технологической диспетчеризации наши работники получают правительственные награды. Ордена Трудового Красного Знамени — старший электромеханик А. И. Казак и бригадир регулировщиков Е. Х. Подовнева; медалью «За трудовую доблесть» награждены старший электромеханик В. П. Малиношевский; медалью «За трудовое отличие» — переплетчик Д. К. Миронова.

Особый трудовой подъем в коллективе царит в первом году девятой пятилетки. Трудящиеся цеха в ответ на решения XXIV съезда КПСС широко развернули социалистическое соревнование за досрочное выполнение обязательств первого года новой пятилетки. Оканчивается строительство расширяемой части нашего цеха, монтируется 2000 номеров на АТС, прокладывается 150 км кабеля дальней и местной связи, устанавливается телевизионный ретранслятор и 43 телевизора, вводятся новые современные диспетчерские пункты в коксохимическом производстве, в складском хозяйстве, управлении ЖДТ, ликвидируется селекторная связь поездного, вагонного, грузового диспетчеров ЖДТ с установкой современных 4 коммутаторов, а также выполнен целый ряд других работ. Очень много сделано для улучшения условий труда и культуры производства. Цеху присваивается высокое звание «Цех высокой культуры производства».

В наш юбилей нам есть о чем рапортовать, есть о чем рассказать, что вспомнить! В одной или даже нескольких заметках об этом не скажешь. Одно только перечисление фамилий людей, наших лучших работников, немало сделавших для цеха, заняло бы много места в газете. А их делами тем более.

В. РЫБАК,  
секретарь партбюро  
ЦТД.

## ПУТЬ ДЛИННОЮ В СОРОК ЛЕТ

громкоговорящая станция (ЭДГС), рапортно-информационная станция (РИС), автоматическая информационная станция (АИС), информационная громкоговорящая индуктивная связь (ИГСК) на подъемных кранах склада заготовок, что позволило высвободить 40 человек подкрановых рабочих. Создается новый центральный диспетчерский пункт по управлению производством гиганта черной металлургии. Монтируется выносной радиодоминант на горе Ай-Дарлы. Взамен ручной телефонной станции «Кировская» вводится в эксплуатацию УАТС-49 на 900 номеров с высвобождением 14 телефонисток.

В июле 1968 года об успехах коллектива цеха в работе по совершенствованию управления производством становится известно за рубежом. На III международной кон-

Выводы достижений народного хозяйства СССР, где широко представляется централизованная система сбора, передачи и обработки производственной информации на базе расширения функций автоматической телефонной станции. Группа специалистов-энтузиастов награждается медалями ВДНХ. Таков вкратце путь нашего коллектива — от маломощной, слабой в техническом отношении службы до технически развитого хозяйства.

Об этом говорит и то, что производительность труда в цехе за послевоенный период выросла в 10,3 раза, объем хозяйства — в 22 раза, повреждаемость снижена на 86 процентов и составляет 1 отказ на 100 технических единиц. Цехом высвобождено около 600 трудящихся комбината и улучшено управление производством в цехах и службах комбината. 59 трудящихся цеха награждаются юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознамено-

## СТАРШИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИК

«Есть люди более интересные», — сказал напоследок Геннадий Петрович.

Наверное, он так потому сказал, что находит в своей судьбе отражение тех явлений и событий, которые, воспитывая, закаляя характер людей его поколения, сделали похожими биографии сотен и тысяч.

И действительно — с грозных событий начался у Геннадия Артемьева путь к возмужалости. В 1942 году, как и многие его сверстники, ушел Геннадий на фронт. Вчерашний школьник, с особой силой почувствовал он вдруг все то, что неотвратимо требовало от него время (а разве могут быть малоинтересными люди, чья судьба неразрывно связана с тревожными событиями своего времени?). Что же касается самого Геннадия Петровича, то его слова — скромная оценка собственного жизненного пути. Скромная оценка скромного человека, который не любит говорить о себе, предпочитает больше рассказывать о своих товарищах, о тех, с кем работает рядом, о своих учениках. А их, учеников, у Геннадия Петровича много. Но сам он считает лучшим Валерия Каримова. «Валерий вырос у меня на глазах, — говорит Артемьев, — уже работая, закончил вечернюю школу, а сейчас учится на 5-м курсе МГМИ и исполняет обязанности начальника смены».

Тут самый раз сказать о том, что Г. П. Артемьев работает в цехе технологической диспетчеризации в должности старшего электромеханика. Десять лет работает он здесь. Хоть и немного, но отзываются в цехе о Геннадии Петровиче очень хорошо. Вот что говорит о нем начальник участка Василий Семенович Сокуренок: «Артемьев сам дисциплинирован и умеет организовать коллектив на выполнение любых работ».

В бригаде Артемьева 10 человек. Бригаде доверяют проводить текущие, средние и капитальные ремонты и работы по реконструкции во всех основных цехах комбината. В цехе каждый знает, чтобы успешно работать электромехаником, надо раз и навсегда решить быть им. Геннадий Петрович сделал свой выбор еще в 1947 году. Тогда после окончания курсов электромехаников Геннадий Артемьев пришел работать в ЖДТ. Очень хотелось по специальности учиться, но в трудное послевоенное время семья испытывала материальные затруднения, вот и вынужден был Геннадий Петрович пойти на производство.

До 1961 года Геннадий Петрович проработал в ЖДТ. В 1961 году всю группу электромехаников перевели в цех технологической диспетчеризации. Так и остался здесь. Геннадий Петрович — коммунист, партгруппор. Скромный интересный человек.

Т. УХАНОВА.



Более тридцати лет работает в цехе бригадир регулировщиков АТС, ветеран труда ММК Екатерина Харитоновна ПОЛОВНЕВА. За ударный труд в восьмой пятилетке она награждена орденом Трудового Красного Знамени.

## ЗА СМЕЛОСТЬ И МУЖЕСТВО

Судебная коллегия по уголовным делам Челябинского областного суда обратилась с просьбой к администрации и профсоюзной организации горно-обогатительного производства поощрить бригадира слесарей Валерия Семеновича Никитина за проявленные им смелость, самоотверженность при задержании опасного преступника.

Как стало известно, приказом начальника производства В. С. Никитину выдана денежная премия.

Поступок Никитина, не побоявшегося вступить в схватку с опасным преступником, получил широкую огласку. На всех участках горно-обогатительного производства был зачитан приказ начальника ГОП Геннадия Викторовича Краснова о поощрении В. С. Никитина денежной премией.

Начальник отдела вулканизации и гуммирования горно-обогатительного производства Федор Иванович Суков, на участке которого работает Валерий Семенович Никитин, дал этому человеку хорошую характеристику. Бригада Никитина своевременно справляется с заданиями по ремонту насосного хозяйства, магнитных сепараторов и другого технологического оборудования фабрик. В. С. Никитин сам дисциплинирован и своих подчиненных приучает уважать трудовое законодательство, добросовестно относиться к делу.

Смелый поступок Никитина прибавил ему симпатии товарищей.

В. СЕРГЕЕВ.

## ЗИМНИЙ ДЕНЬ.

Фото Н. Нестеренко.

Завершаются отделочные работы в новых девятиэтажных домах в 97 квартале. После проведения штукатурных и малярных работ, настилки полов в квартирах на балконах и у подъездов домов остается много строительного мусора. Администрация комбината обратилась в завком комсомола с просьбой организовать субботник по уборке мусора в новых домах и тем самым помочь отделочникам быстрее подготовить дома к сдаче.

11 декабря комсомольцы листопркатного цеха, листопркатного цеха № 1, УКХ ММК, горно-обогатительного производства, цеха механизации № 1, управления

## Молодежь на субботнике

главного механика и других цехов комбината, молодые рабочие из интернатов №№ 2, 3 и члены завкома комсомола вышли на субботник.

Весь фронт работ был поделен на участки, за каждым из них закреплена группа во главе с мастером. За три часа заданное было выполнено.

В большинство квартир новых домов въедут молодые рабочие комбината, комсомольцы.

А. СЕМЕНОВ, начальник штаба «КП» комбината.



Десятого декабря в красном уголке второго интерната состоялась редкая для молодых рабочих встреча: они принимали у себя артистов театра им. А. С. Пушкина. Гости исполнили две сцены из спектакля «Униженные и оскорбленные» по одноименному произведению Ф. Достоевского и акт из комедии «Человек и джентльмен» Эду-

## В ИНТЕРНАТ ПРИШЛИ АРТИСТЫ

ардо де Филиппо, артист В. Денисов читал стихи С. Есенина.

Встречу организовал заслуженный артист РСФСР Л. Самарджиди. А. ДВОРЖИЦКАЯ, воспитатель.

## НА ПРИЗ ИМЕНИ ПОПОВИЧА

Позавчера в четыре часа в центральном спортивном павильоне металлургов взвился вверх бело-голубой флаг спортивного общества «Труд». Здесь началось 5-е традиционное Всероссийское первенство гандболисток

на приз имени героя-космонавта Павла Поповича. Почетный трофей оспаривают спортсменки Москвы, Куйбышева, Челябинска, Магнитогорска и других городов России.

Уже состоялись две встречи. Магнитогорцы проиграли спортсменкам из г. Куйбышева, челябинцы — команде г. Кустаная.

В. ПЕТРОВ.

## ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

Левобережный стадион металлургов — арена соревнований спортсменов в зачет зимней спартакиады. В недавнем ледовом сражении по хоккею с мячом, в котором принимали участие команды листопркатного цеха № 3, железнодорожного транспорта комбината, заводоуправления и клуба глухих, победу одержали хоккеисты клуба глухих.

На стадионе проводятся и внутрицеховые соревнования. Игрой в зимний

футбол открыли спартакиаду в своем цехе спортсмены обжимного цеха № 2. С начала декабря подготовлен для любителей зимнего отдыха каток. К их услугам 500 пар простых, беговых, хоккейных и фигурных коньков. Каток освещен и радиофицирован, работает буфет.

Приглашаем всех на наш стадион.

П. ЧАПОВСКИЙ, директор левобережного стадиона металлургов.

## ПРИГЛАШАЕТ ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ ДКМ

Веселый отдых, интересное выступление ансамблей «Мелодии друзей» и «Магнитон» ожидают металлургов в 19 часов 18 декабря. А на следующий день в 19.30 они могут посмотреть пьесу Бертольта Брехта «Страх и отчаяние третьей империи» в исполнении артистов народного театра. Касса работает с 14 часов.

Нашему клубу «Восход» 7 лет. За эти годы мы проводили в ряды Советской Армии многих ребят. Ваню Подлинчука и Сашу Трущелева — бывших участников танцевального кружка. Миша Роптанов в клубе выпускал стенную газету, был автором многих заметок в ней. Из его писем мы узнаем, что и в армии Миша оформляет стенные газеты. Коля Губинский — бывший участник авиамодельного и ракетного кружка в клубе с увлечением выполнял модели самодельных самолетов и ракет. А сейчас в армии эта наука помогает ему управлять авиационной техникой.

Все эти ребята не порывают связи с родным клубом — интересуются новостями, рассказывают о себе.

Вова Шеметов и Витя Трущелев учатся в техническом училище, но это

## В детском клубе „Восход“

не мешает им по-прежнему заходить в клуб. Трущелев даже избран старостой клуба и руководит кружком «Умелые руки», в котором занимаются школьники младших классов.

Остались верны своему клубу и многие другие его ветераны. Им вроде бы некогда — они работают на комбинате или на других предприятиях города, а все равно считают себя членами клуба. Шура Чирова, например, так и не оставила общественную обязанность — быть библиотекарем.

А теперь расскажем о шефах. У нас много старших наставников. Авиамоделисты многое могут почерпнуть у руководителя кружка подручного сталевара мартеновского цеха № 1 комсомольца

Василия Цепелева. Старшие ребята тренируются на хоккейном поле вместе с работником этого же цеха Анваром Габдрахмановым. Игре на баяне наравне с мальчиками обучаются и девочки. Юные баянисты готовят новогоднюю программу. Занимается с ними очень добросовестный, знающий это дело комсомолец из мартеновского цеха № 1 Юрий Сидоров. Подолгу задерживается с ребятами, хотя в клуб приходит прямо с работы. Два года руководил в клубе авиамодельным кружком сталеплавильщик Николай Шевчук. Со временем он завершил учебу в горно-металлургическом институте. Сейчас товарищи избрали его секретарем комсомольской организации и он каждую неделю

бывает в клубе, проверяет, как шефствуют над нами комсомольцы, интересуется, чем нам еще можно помочь.

К числу наших старших друзей относятся и студенты педагогического института, старшеклассники. Студенты художественно-графического факультета В. Николаев и Н. Исаков учат ребят рисовать. Лучшие работы юных художников экспонируются на выставках. Одна из них носила название «Мы рисуем». Старшие девочки из гимнастической секции школы № 59 занимаются с младшими ребятами. Сейчас они пока изучают сложные упражнения.

Ощутительная помощь детскому клубу со стороны Дворца пионеров и

Дворца культуры имени Ленинского комсомола. Двое ребят, получивших подготовку во Дворце пионеров в кружке филателистов Н. Левшуновой, по ее поручению организуют работу среди юных коллекционеров марок.

...На смену выросшим в клубе школьникам пришли мы, ребята младшего возраста. Мы также любим свой клуб и стремимся содержательно проводить свой досуг. В клубе можно выбрать занятие по душе. Таня Федина мечтает стать портнихой. Кружок «Учись шить и кроить» наверняка поможет ей осуществить свой замысел. Находят приложение своим силам остальные члены клуба.

Т. ФЕДИНА, Т. БОЛГОВА, О. БАРОВА — члены совета клуба «Восход», Г. КОТЕЛЬНИКОВА — председатель совета клуба.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Четверг, 16 декабря

Шестой канал

18.30 — Программа передач. 18.35 — Новости. 18.45 — Концерт молодых солистов Государственного академического театра оперы и балета Латвийской ССР. 19.30 — «Полевая почта «Подвиги». 20.00 — Новости. 20.10 — Цветное телевидение. Для детей. «Вовка в тридевяти царстве». Мультипликационный фильм. 20.30 — «Ленинский университет миллионов». Научно-технический прогресс в условиях развитого социалистического общества. 21.00 — Соревнование сильнейших фигуристов СССР. Передача из Риги. (Парное катание). 22.00 — «Время». Информационная программа. 22.25 — Соревнование сильнейших фигуристов СССР. Продолжение трансляции. 23.35 — М. Анчаров. «День за днем». Премьера телевизионного спектакля. Серия 4-я.

Двенадцатый канал

18.35 — Новости. (М). 18.45 — Концерт мастеров искусств. 19.30 — «Если прозвучит тревога». 20.00 — «За строк Директив» (МСТ). 20.30 — «24-25» не возвращается. Художественный фильм. 21.55 — «Клубок».

Пятница, 17 декабря

Шестой канал

18.35 — Программа передач. 18.40 — Новости. 18.50 — Концерт заслуженного самодеятельного ансамбля танца УССР. Передача из Киева. 19.30 — Цветное телевидение. Международный турнир по хоккею на приз газеты «Известия». ЧССР — Швеция (3-й период). 20.15 — «Возвращайся с солнцем». Художественный фильм. 21.30 — «Время». Информационная программа. 22.00 — Цветное телевидение. Международный турнир по хоккею на приз газеты «Известия». СССР — Финляндия. В перерывах — «Шаги пятилетки» и документальный киноочерк. 00.15 — Соревнование сильнейших фигуристов СССР. (Мужчины). Произвольная программа. 01.20 — Новости. Программа передач.

Двенадцатый канал

18.35 — Программа передач ЧСТ и новости (М). 18.50 — Научно-популярный фильм «Звезды Африки». 19.10 — Новости. (МСТ). 19.30 — Для детей. Кукольные фильмы: «Бабушкин зонтик» и «Петушок». 19.50 — Сказка для малышей. 20.00 — Программа «Уральская неделя». 21.00 — «Черный мажор». Новая телевизионная постановка.

Редактор Ю. С. ЧЕРЕДНИЧЕНКО

Коллектив управления главного энергетика комбината выражает соболезнование семье Черновой Раисы Ивановны в связи со смертью ее отца ЧЕРНОВА Ивана Петровича, бывшего работника ЖДТ комбината.

ПИСЬМА, ЗВОНИТЕ, ПРИХОДИТЕ НАША АРЕНА

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, 3-40-35, 3-31-33; Фотолаборатория 3-14-42; радио — 3-69-38.