



УСПЕШНО ТРУДИЛСЯ В ПРОШЛОМ ГОДУ КОЛЛЕКТИВ СТАНА «300» №1, ВЫДАВШИЙ ТЫСЯЧИ ТОНН СВЕРХПЛАНОВОЙ ПРОДУКЦИИ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА. НАШ ФОТОКОРРЕСПОНДЕНТ Н. НЕСТЕРЕНКО СФОТОГРАФИРОВАЛ ПЕРЕДОВИКОВ ПРОИЗВОДСТВА ОДНОЙ ИЗ БРИГАД СТАНА.

НА СНИМКЕ (слева направо): СТАРШИЙ СВАРЩИК НИКОЛАЙ ФЕДОТОВИЧ БРЯБРИН, СТАРШИЙ ВАЛЬЦОВЩИК ВИТАЛИЙ КОНСТАНТИНОВИЧ ЛАЗАРЕВ И МАСТЕР ИВАН НИКОЛАЕВИЧ АНОПКО ЗА ЗАМЕРОМ ПРОФИЛЯ ПРОКАТА.

Комсомольцы — к столетию Ильича

Комсомольцы цехов горного управления все свои помыслы направляют на то, чтобы достойно встретить 100-летие со дня рождения Ильича. Хорошим подтверждением тому может служить развернувшееся у нас соревнование на лучшую цеховую комсомольскую организацию.

Нелегко добиться успеха в этом соревновании. Только тот коллектив выйдет победителем, в котором и комсомольские вожаки и каждый комсомолец проявят максимум инициативы, энергии. При подведении итогов звание «лучшая» будет присуждено организации, в которой окажется наибольшее количество ударников коммунистического труда, наибольшее количество комсомольско-молодежных бригад, смен, участков.

Важное место в комсомольских обязательствах занимают вопросы учебы. Все комсомольцы должны быть охвачены теми или иными формами учебы. А разве можно выпустить из поля зрения такое важное дело, как воспитательная работа? Одним из важнейших показателей при оценке деятельности комсомольской организации будет считаться умение проводить воспитательную работу среди молодежи, проживающей в интернатах.

Не забыто и о шефстве над школами. Кто будет лучше шефствовать по принципу «бригада — класс», кто проявит больше инициативы при подборе руководителей для секций, кружков? Напряженно предстоит поработать комсомольским организациям и в этом направлении. Не останется без внимания и уровень культурно-массовой, спортивной работы среди молодежи.

Итоги соревнования будут подводиться по этапам. Первый этап — день рождения В. И. Ленина, 22 апреля этого года, второй — в октябре, третий и последний — в апреле 1970 года. Но мало принять обязательства. Теперь нужно сделать все, чтобы комсомольское слово не разошлось с делом.

В. ДРОБЫШЕВ,
секретарь комитета ВЛКСМ
горного управления.

ПЕРВЫЕ ТВОРЧЕСКИЕ ЗАЯВКИ

В истекшем, третьем году пятилетки, рабочие и инженерно-технические работники листопрокатного цеха № 1 подали 367 рационализаторских предложений — то есть в среднем каждый день не меньше, чем по одной творческой заявке.

Поступили уже первые предложения и в новом году. Например, старший мастер-механик Василий Александрович Гладских и помощник начальника цеха по электрооборудованию Анатолий Григорьевич Чиров предложили реконструировать привод роликов центрального рольганга холодильника. Это сделает более устойчивой работу всего рольганга холодильника и значительно уменьшит простой стана.

Но примечательно то, что «распечатали» конверт с новаторскими идеями рабочие, ранее не отличавшиеся активностью — слесари Виктор Сыров и Минат Сабиров. Они предложили изменить способ разборки цилиндров толкателей нагревательных печей стана «1450». С внедрением их предложения облегчится труд рабочих, быстрее будет проходить ремонт толкателей.

И. МЕЛЕШКО,
ответственный
по БРИЗУ ЛПЦ-1.

Воздушные ворота Магнитки

Еще недавно нельзя было позавидовать магнитогорцам, собирающимся отправиться на самолете в Ленинград, и гранзитным пассажирам, маршрут которых в тот же город пролегает через Магнитогорск.

Где скоротать оставшиеся до отлета часы, как добраться до аэропорта, если вылет назначен на 4 часа утра; об отдыхе не могло быть и речи: в аэропорту нет еще вокзала, не было гостиницы.

Не было... Теперь все трудности позади. Светлая комфортабельная гостиница на 122 места с телевизорами в холлах, с однокомнатными номерами и столовой в начале этого года гостеприимно открыла двери.

А вскоре еще одна радость ожидает пассажиров воздушного транспорта — будет сдан в эксплуатацию аэровокзал. Не такой, конечно, большой, как в Челябинске, и других областных городах, но с немалыми удобствами.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Магнитогорский МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома и управления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината

№ 4 (4589)
Год издания 30-й

ЧЕТВЕРГ, 9 января 1969 года

Цена 1 коп.

Чугун и сталь сверх плана

БОЛЬШИЕ И ОТВЕТСТВЕННЫЕ производственные задачи стоят перед нашими доменщиками в четвертом году пятилетки: на имеющихся производственных мощностях они должны сделать крупный шаг вперед по пути увеличения выпуска металла и добиться значительного улучшения качества чугуна.

Судя по началу января, коллектив коммунистического труда полон решимости преодолеть все трудности на своем пути и с честью справиться со своей ответственной ролью. Правда, доменщики задержались на старте: итоги работы первых суток нового года на некоторых печках были неудовлетворительными. Но потом дела сразу же резко пошли на поправку. И теперь доменщики изо дня в день улучшают свои показатели, внося существенные поправки к плану. К концу первой недели января коллективы многих агрегатов уже не только справились с производственной программой, но и имели весомые плюсы.

Настойчиво борясь за претворение в жизнь конкретного плана технического прогресса, увеличивают производство чугуна доменщики печи № 7. Бригады этого агрегата, руководимые опытными мастерами доменного дела Валерианом Федотовым, Павлом Синицыным, Анатолием Топорковым и Николаем Футманом, за шесть дней перекрыли задание на 500 тонн металла.

По 400 тонн чугуна внесли за это время в общецеховой сверхплановый фонд коллективы первой и второй доменных печей.

Ю. САШИН.

УСПЕШНО СПРАВЛЯЮТСЯ с заданием января сталеплавильщики первого мартеновского цеха. В разгорающемся с новой силой социалистическом соревновании за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина лидерство с первых дней месяца захватил прославленный коллектив двухванной печи № 29.

С большим успехом применяя промышленный кислород, стремясь к лучшему использованию каждого квадратного метра площади пода печи, бригады эгрго агрегата, возглавляемые сталеварами Владимиром Пономаревым, Василием Евстифеевым, Антоном Ракицим и Валентином Торным, за шесть дней перекрыли задание по выдаче металла на 1200 тонн.

Хороших результатов добились с начала месяца и их товарищи по труду — бригады сталеваров Анатолия Ковриженко, Виталия Марковского, Михаила Сорокина и Михаила Гаврилова, обслуживающие печь № 31. Этот коллектив приплюсовал к плану тысячу тонн металла.

Л. ХАБАРОВ.



Итоги выполнения производственного плана за декабрь 1968 года и за 1968 год по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижне-Тагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

ММК			КМК			НТМК		
	за месяц	за год		за месяц	за год		за месяц	за год
Чугун	100,7	101,1	Чугун	100,0	101,7	Чугун	93,4	100,4
Сталь	100,6	100,9	Сталь	96,1	100,5	Сталь	91,6	100,1
Прокат	101,1	100,7	Кокс	100,4	101,0	Прокат	90,8	100,1
Кокс	102,2	101,8	Прокат	96,3	100,1	Кокс	100,7	101,5
Руда	100,5	102,7	Руда	86,9	100,0	Руда	89,8	103,9
Агломерат	102,1	101,8	Агломерат	98,5	100,2	Агломерат	101,4	102,5
Огнеупоры	101,1	102,3	Огнеупоры	103,2	100,9	Огнеупоры	94,4	100,6

Итоги выполнения производственного плана за декабрь 1968 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК		КМК		НТМК	
Доменный цех	100,7	Мартеновский цех № 1	98,6	Доменный цех № 1	92,7
Мартеновский цех № 2	100,3	Мартеновский цех № 2	93,1	Мартеновский цех № 2	90,6
Мартеновский цех № 3	100,6	Обжимной цех	99,3	Копровый цех	76,8
Обжимной цех	96,9	Копровый цех	100,9	Доменная печь № 4	96,5
Копровый цех	101,2	ЖДТ	97,9	Доменная печь № 3	92,4
ЖДТ	89,5	Доменная печь № 1	100,2	Доменная печь № 2	95,7
Доменная печь № 2	100,7	Доменная печь № 3	100,9	Мартеновская печь № 2	98,6
Доменная печь № 3	100,5	Мартеновская печь № 2	99,8	Мартеновская печь № 3	99,8
Доменная печь № 4	100,2	Мартеновская печь № 10	92,8	Мартеновская печь № 7	94,8
Доменная печь № 6	100,3	Мартеновская печь № 7	94,8	Мартеновская печь № 15	94,3
Доменная печь № 7	100,7	Мартеновская печь № 15	94,3	Мартеновская печь № 8	94,8
Мартеновская печь № 2	100,9	Мартеновская печь № 8	94,8	Блюминг	68,6
Мартеновская печь № 3	100,1	Блюминг № 2	96,0	Бригада блюминга	91,0
Мартеновская печь № 12	100,7	Бригада № 2 блюминга № 2	94,6		
Мартеновская печь № 13	100,7	Среднелистовой стан	101,9		
Мартеновская печь № 25	92,4	Стан «500»	100,7		
Мартеновская печь № 22	103,8				
Листопркатный цех	100,7				
Среднесортный стан	100,1				

Для тебя, товарищ партгрупорг!

«Товарищ партгрупорг! Коммунисты партгруппы оказали тебе большое доверие, избрав своим вожаком. И, возможно, сразу перед тобой возник вопрос: как лучше справиться с этим партийным поручением? И еще множество других вопросов: с чего начать работу, надо ли составлять план, в каких случаях собирать партгруппу, как организовать соревнование и воспитательную работу в коллективе?»

Этим обращением открывается «Записная книжка» партгрупорга, вышедшая в Издательстве политической

литературы. Она содержит множество разнообразных сведений, необходимых в практической работе партгрупорга.

В восемнадцати маленьких главках первого раздела рассказывается об основах организационно-партийной работы в партгруппе. Вот названия некоторых из них: «Как провести собрание?», «План работы», «Отчет коммуниста», «Учет партийных поручений», «Результаты проверки» и т. д.

Второй раздел «Записной книжки» содержит интересный справочный материал о

формах и методах работы партгруппы в коллективе бригады, участка, смены. Его главы рассказывают о ленинских принципах соревнования, об организации хозяйства, о роли мастера в производстве, о том, как партгруппа взаимодействует с общественными организациями цеха, как ей следует взяться за внедрение научной организации труда, саратовской системы и других повоторских начинаний, рожденных практикой социалистического соревнования.

Партгрупорг найдет в справочнике много других полезных сведений, в том числе список литературы о практике работы партийных групп.

Много лет трудится в проволочно-штриповом цехе Павел Ефимович Лачин. Специалистом многих профессий слывет он среди своих товарищей. Официально он числится рабочим по уборке и посадке горячего металла, но в случае необходимости с успехом может работать, например, газорезчиком.

На снимке: П. Е. ЛАЧИН за работой.

Фото Н. Нестеренко.

● ТРЕВОЖНЫЙ СИГНАЛ

Станки работают вполсилы

Продукция участка по производству ножей в основном механическом цехе нужна всем прокатным цехам. Ножи для обжимных станков и для фрезерной зачистной машины блюмига, для летучих и гильотинных ножиц и для агрегатов резки листопрокатных цехов — десятки тонн «острой» продукции ежемесячно.

Раньше такого участка в основном механическом цехе не было, и производство ножей было «разбросано» по цеху. Его создали в 1968 году по плану научной организации труда. В отдельном помещении было установлено станочное оборудование.

Внедренный план КОТ может принести большой эффект, если обеспечить нормальную работу ножевого участка. А пока...

Плоскошлифовальные станки работают только на 30—40 процентов своей мощности из-за отсутствия магнитных плит. Никогда не бывает, чтобы какой-нибудь плоскошлифовальный станок работал с двумя магнитными плитами, как положено, — всегда детали укладываются только на одной. Да и по одной не на все станки хватает: если два из них работают,

остальные стоят без дела. Вот и приходится возить имеющиеся магнитные плиты от станка к станку.

Мало того, имеющиеся в наличии плиты неисправны, используются далеко не вся их площадь.

Мы испытываем также острый недостаток в абразивных кругах. Отсутствие кругов нужной величины заставляет идти на нарушение правил техники безопасности: приходится большие абразивные круги обрубать зубилом, проверять и только потом ставить на станок. Теряем много времени. Кстати, использование неисправных магнитных плит — это тоже нарушение правил техники безопасности.

А ведь при полном обеспечении ножевого участка магнитными плитами и абразивами производительность труда на участке повысится минимум на 15 процентов.

Работникам отдела снабжения комбината следовало бы уделить больше внимания валяному участку, учесть законные требования его коллектива.

В. РОМАНЕНКО,
мастер участка по производству ножей ОМЦ.



ПРОИЗВЕДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА,

рекомендуемые для самостоятельного изучения

В НАЧАЛЬНЫХ ПОЛИТШКОЛАХ

а) при изучении биографии В. И. Ленина:

1. Ленин В. И. Иван Васильевич Бабушкин.
2. Ленин В. И. Уроки Московского восстания.
3. Ленин В. И. К населению.
4. Ленин В. И. О трудовой дисциплине.
5. Ленин В. И. Как организовать соревнование?

б) при изучении курса «Основы политических знаний»:

1. Ленин В. И. О задачах пролетариата в данной революции.
2. Ленин В. И. О кооперации.
3. Ленин В. И. О «демократии» и диктатуре.
4. Ленин В. И. Задачи союз молодежи.

В ШКОЛАХ ОСНОВ МАРКСИЗМА- ЛЕНИНИЗМА

по курсу истории КПСС (1968—69 учебный год)

1. Ленин В. И. С чего начать?
2. Ленин В. И. Начало революции в России.
3. Ленин В. И. Уроки московского восстания.
4. Ленин В. И. На дорогу.
5. Ленин В. И. Война и российская социал-демократия.
6. Ленин В. И. О задачах пролетариата в данной революции.
7. Ленин В. И. О государственстве.
8. Ленин В. И. Государство и революция, глава V.
9. Ленин В. И. Великий почин.
10. Ленин В. И. Задачи союз молодежи.
11. Ленин В. И. Странички из дневника.
12. Ленин В. И. На деловую почву.

по курсу политической экономии:

- а) «Капиталистический строй»
1. Ленин В. И. Карл Маркс (раздел «Экономическое учение Маркса»).
 2. Ленин В. И. Заработки рабочих и прибыль капиталистов в России.

3. Ленин В. И. Уроки кризиса.

4. Ленин В. И. Империализм как высшая стадия капитализма (отдельные главы, указанные в программе).

б) «Социализм и коммунизм»

1. Ленин В. И. Очередные задачи Советской власти.
2. Ленин В. И. О значении золота теперь и после полной победы социализма.
3. Ленин В. И. Как организовать соревнование?
4. Ленин В. И. Великий почин.
5. Ленин В. И. О трудовой дисциплине.

по курсу философии:

а) По диалектическому материализму

1. Ленин В. И. Три источника и три составные части марксизма.
2. Ленин В. И. Карл Маркс. Раздел «Учение Маркса. Философский материализм. Диалектика».
3. Ленин В. И. Материализм и эмпириокритицизм. (Отдельные главы, указанные в программе).

б) По историческому материализму

1. Ленин В. И. Карл Маркс, раздел «Материалистическое понимание истории. Классовая борьба. Тактика классовой борьбы пролетариата».
2. Ленин В. И. О государственстве.
3. Ленин В. И. Государство и революция, глава V.
4. Ленин В. И. Великий почин.
5. Ленин В. И. Задачи союз молодежи.

РАБОТА В. И. ЛЕНИНА «ГОСУДАРСТВО И РЕВОЛЮЦИЯ».

План для изучения:

1. Разработка В. И. Ленинским научного плана построения социализма в СССР.
2. Борьба КПСС за осуществление ленинской политики социалистической индустриализации страны.
3. Ленинская программа социалистического преобразования сельского хозяйства и борьба КПСС за ее осуществление.
4. Культурная революция — составная часть ленинского плана построения социализма. КПСС — организатор культурной революции в СССР.
5. Осуществление ленинской программы по национальному вопросу в СССР.

6. В. И. Ленин о задачах диктатуры пролетариата и руководящей роли Коммунистической партии в строительстве социалистического общества.

7. Всемирно-историческое значение победы социализма в СССР.

РАБОТА В. И. ЛЕНИНА «ДЕТСКАЯ БОЛЕЗНЬ «ЛЕВИЗНЫ» В КОММУНИЗМЕ».

План для изучения:

В. И. Ленин о международном значении Великой Октябрьской социалистической революции.

2. В. И. Ленин о диктатуре пролетариата, ее сущности и исторической роли.

3. Разработка В. И. Ленинским важнейших принципов стратегии и тактики Коммунистической партии и их дальнейшее развитие в документах мирового коммунистического движения.

4. Основные направления стратегии и тактики коммунистических и рабочих партий в современных условиях.

5. Борьба В. И. Ленина против «правых» и «левых» оппортунистов и ее значение в современных условиях.

6. Единство коммунистических и рабочих партий на принципах марксизма-ленинизма — залог успехов мирового коммунистического движения.

В КОМСОМОЛЬСКИХ ПОЛИТИЧЕСКИХ КРУЖКАХ

1. Ленин В. И. Задачи союз молодежи.

2. Ленин В. И. Великий почин.

3. Ленин В. И. От разрушения векового уклада к творчеству нового.

4. Ленин В. И. Как организовать соревнование?

5. Ленин В. И. О трудовой дисциплине.

6. Ленин В. И. Что такое Советская власть?

7. Ленин В. И. О «демократии» и диктатуре.

8. Ленин В. И. О государственстве.

9. Ленин В. И. О национальной гордости великороссов.

10. Ленин В. И. Главная задача наших дней.

Кабинет политпросвещения парткома.

По Ленинским местам

СОВЕРШИЛИ ПОХОД МАГНИТОГОРСКИЕ СЛЕДОПЫТЫ НАРОДНОГО ПОДВИГА, В ЧИСЛЕ КОТОРЫХ БЫЛИ УЧАЩИЕСЯ ТЕХНИЧЕСКОГО УЧИЛИЩА № 19 ВО ГЛАВЕ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ П. П. БЫСТРОВЫМ.

НИЖЕ МЫ ПУБЛИКУЕМ РАССКАЗ П. БЫСТРОВА ОБ ЭТОМ ПОХОДЕ.

Путешествие по ленинским местам началось в областном центре родного края — городе Челябинске. Здесь следопыты осмотрели здание старого вокзала, где дважды останавливался В. И. Ленин: первый раз 11 марта 1897 года, проездом из Петербурга в ссылку в село Шушенское Красноярского края, второй раз вместе с Н. К. Крупской в 1900 году проездом из ссылки. В справочно-библиографическом отделе областной публичной библиотеки ребята разыскали материал об останках В. И. Ленина в Челябинске.

В Москве очень много рассказов о В. И. Ленине. Центральный музей его имени, где сосредоточены богатейшие материалы о жизни и деятельности вождя мирового пролетариата.

Ордена Трудового Красного Знамени депо Москва-Сортировочная заинтересовало ребят тем, что здесь было положено начало коммунистическим субботникам. Об участии В. И. Ленина в первом таком субботнике поведали участникам похода по ленинским местам экспонат музея «Великий почин».

Побывали мы и на электромеханическом заводе имени В. И. Ленина, расположенном неподалеку от станции метро Добрынинская; раньше он именовался заводом Михельсона. В. И. Ленин неоднократно выступал здесь с речами на митингах и собраниях рабочих. С заводом Михельсона связано трагическое событие в жизни нашей страны. Здесь, как свидетельствует надпись на мемориальном камне, «...пуля капиталистической контрреволюции пыталась прервать жизнь и ра-

боту вождя мирового пролетариата В. И. Ленина».

Посетили магнитогорские ребята Горки, где провел В. И. Ленин последние годы жизни, осмотрели дом, рабочие кабинеты, личные вещи В. И. Ленина, его рукописные и печатные работы.

На Павелецком вокзале Москвы в специальном павильоне ребята видели траурный поезд. В павильоне установлена огромная скульптура на тему: «Похороны вождя».

Посетили, конечно, и Мавзолей В. И. Ленина.

По пути из Москвы в Магнитогорск следопыты побывали в Куйбышеве и Уфе. В Куйбышеве В. И. Ленин работал в суде, перевел на русский язык «Манифест Коммунистической партии», вел пропаганду марксизма среди самарской молодежи, читал в кружках рефераты с критикой народников, организовал первый кружок самарских марксистов.

В Уфе В. И. Ленин останавливался для установления контакта с уфимскими ссыльными социал-демократами...

Поход по ленинским местам оставил в душе будущих молодых рабочих яркий след. Музей училища пополнился богатым материалом — грампластинками с речами В. И. Ленина и его соратников, различными значками, марками, открытками с изображениями вождя революции, объемными фотооткрытками, различной литературой о В. И. Ленине.

В зимние каникулы в поход по ленинским местам отправилась новая группа ребят, на этот раз в Ленинград и по Ленинградской области.



На нашем комбинате начинают свой трудовой путь ежегодно сотни юношей и девушек.

В учебно-производственных мастерских под руководством опытных мастеров они получают первые трудовые навыки.

НА СНИМКЕ: в учебно-производственной мастерской при основном механическом цехе. Мастер производственного обучения **Иван Захарович ЕСИКОВ** дает пояснения по очередному заданию будущему токаря.

Дело, ставшее всеобщим

Работники мецанчасти комбината, активисты цехов, санитарные дружинники, санитостроители, члены штабов ведут огромную работу — борются за повышение культуры производства, за внедрение эстетики на рабочих участках. Ежегодно расходуются большие суммы на улучшение условий труда и быта металлургов, автоматизируются и механизмируются трудоемкие работы...

Показательным стало то, что движение за культуру и эстетику производства приобрело массовый характер. Не только мы, медики, но и сами рабочие прилагают немало сил к тому, чтобы их цех пришел к ленинской дате с наилучшими показателями. Растет число добровольцев-активистов, борцов за производственную эстетику, за культуру труда. Если в 1960 году у нас не было ни одной рейдовой бригады, то сейчас их на комбинате 632. С 1965 по 1968 год в движении за культуру и эстетику производства принимали участие свыше сорока тысяч человек ежегодно.

Сейчас идет смотр. Все цехи принимают в нем участие. Но есть такие, которые шагнули далеко вперед, обогнав своих товарищей, идут в первых рядах... Не желают отступать с занятых позиций цехи коксохимического производства во гла-

ве с начальником Г. М. Дорогобидом (заведующая здравпунктом Н. Е. Киселева). Здесь непреклонно ведут упорную борьбу за долготелее человека, за современное, культурное и эстетичное производство. Про-

ИДЕТ ВСЕСОЮЗНЫЙ СМОТР: ЗА КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА

ведена, например, большая работа по улучшению вентиляции, в результате чего снизилась запыленность и загазованность на многих рабочих участках (на транспортерах углеподготовки запыленность снизилась в два-три раза). На площадках дозирования угольной шихты от тяжелого физического труда освобождено пятнадцать человек.

Опасные соперники коксохимического производства — второй и третий листопрокатные цехи. И в том, и в другом цехе увеличена освещенность на всех рабочих местах, на территории цехов чисто, красиво, во

втором листопрокатном, к тому же, улучшена эффективность вентиляции на участке тальпировки.

В числе лучших — доменный, первый мартеновский, кроватный и другие — свыше десяти цехов. Кто же займет первое место? Пока неизвестно. Борьба продолжается, и может получиться так, что вперед выдвинется кто-нибудь из тех, кого сейчас нет в числе лучших. Возьмут, например, да и наведут полный порядок во втором и третьем мартеновском цехах, в огнеупорном производстве, на паровоздуховной электростанции...

Коллективам этих цехов не раз уже делали замечания по поводу культуры и эстетики у них на производстве. И если они учтут эти замечания и, засучив рукава, возьмутся за дело, вполне может получиться так, что сегодняшние отстающие окажутся в числе передовых.

Так что идущие вперед не должны самоуспокаиваться и почитать на лаврах — время не стоит на месте, каждый день приносит что-то новое. И как бы много ни было сделано в цехе в ходе смотра за культуру и эстетику производства, всегда найдется место новым достижениям.

Л. ЯНЧЕНКО,
помощник промышленно-санитарного врача МСЧ.

На „ты“ со сложными машинами

ОТЛИЧНО РАБОТАЮТ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ СТАНА «2500» ХОЛОДНОЙ ПРОКАТКИ ТРУДЯЩИЕСЯ КОМБИНАТА

Строительство уникального цеха холоднокатаного листа является делом чести не только многочисленных коллективов управлений и трестов, но и трудящихся металлургического комбината. Помощь строителям стана «2500» в период завершения строительства особенно важна.

Из электроремонтного куста мартеновских и прокатных цехов в начале октября прошлого года на помощь управлению «Электромонтаж» была направлена бригада электрослесарей.

Об успехах этой бригады сейчас известно на строительном фронте. В первом машинном зале за короткий срок небольшая бригада смонтировала семь крупных электродвигателей главного привода четырехклеточного стана «2500».

Заместитель начальника электроремонтного куста Александр Михайлович Ивлев говорит:

— Мы направили на стан наиболее квалифицированную специализированную бригаду электрослесарей. Руководитель бригады старший мастер Георгий

Никитич Бородин работает у нас в цехе уже 36 лет, он специалист по крупным машинам. Опытен и бригадир Николай Петрович Игнатченко, он тоже уже имел дело с монтажом крупных электродвигателей. Остальные члены бригады электрослесари Михаил Антипин, Виктор Кудинов, Владимир Боляев и сварщик-автогенщик Владимир Васильев тоже высококвалифицированные и грамотные работники.

Как-то я был на стане. Бригада Бородина монтировала тогда пятый электродвигатель. Тогда меня поразили размеры машин главного привода. Наверное, у всех людей, кто незнаком близко со всякого рода генераторами, электродвигателями, один вид мощных якорей, ста-

нин вызывает чувство уважения к тем, кто создал эти сложные машины и к тем, кто собирает их. Эти люди на «ты» с таинственными громадами.

Когда бригада пришла в первый машинный зал, чтобы начать работу, были только бетонные ямы там, где сейчас прочно вросли крутобокие двигатели. Первое, что необходимо было четко усвоить, — это ювелирная точность при установке двигателей (на центровку и установку) даются страшные маленькие допуски. Пришлось взять в руки отбойные молотки и выравнивать бетонный фундамент «под уровень», потом также строго по уровню устанавливались прокладки. На прокладку прочно легла массивная плита (она состоит из четырех

частей, каждая весом в 4 тонны).

Все это повторялось семь раз — от бетонной ямы до последнего болта на крышке машины. Но особенно сложным было начало, первый двигатель монтировали дольше, чем любой из остальных шести.

Интересно было узнать вес каждой части электродвигателя (мощность каждого составляет 5600 киловатт). Бригадир Николай Петрович Игнатченко называет внушительные цифры: каждая подшипниковая стойка весит 8 тонн, якорь электродвигателя весит 26 тонн, две станины машины весят каждая по 30 тонн.

Готовы к пуску все семь машин главного привода, они дадут жизнь стану «2500». На-

ладчики принимали работу бригады Бородина с высокой оценкой, машины смонтированы по всем жестким требованиям технической документации.

— Мы ведь, собственно, для себя старались, — говорит Николай Петрович Игнатченко. — После пуска стана мы будем обслуживать эти машины, так что: сделали хорошо — легко будет и в будущем работать.

Монтаж седьмого электродвигателя снимался на кинолентку от начала до конца. По заказу управления «Электромонтаж» делался учебный фильм о монтаже крупных электродвигателей. Очевидно, создателей фильма вполне устраивала работа бригады Бородина.

В первом машинном зале электрослесари КМПЭ закончили работу. Теперь им предстоит смонтировать мощный пятицепный преобразовательный агрегат дроссировочного стана. Можно быть уверенным, что и с этой задачей небольшой дружной коллектив бригады Георгия Никитича Бородина справится с честью. **М. ХАЙБАТОВ,**

Нам от векают

„СТАЛЬ — ТОЛЬКО ПО ЗАКАЗУ“

В статье под таким заголовком, опубликованной в нашей газете 3 декабря 1968 года, приводились слова начальника сталеплавильного производства комбината В. Г. Антипина о том, что в любом из трех мартеновских цехов есть возможность сокращения выпуска беззаказной стали.

«Автор статьи правильно отмечает, — пишет в своем ответе на выступление газеты начальник третьего мартеновского цеха И. Я. Костенко, — что самой эффективной работой по сокращению объема беззаказной стали будет работа по укреплению технологической дисциплины и повышению тех-

нической культуры сталеплавильщиков».

Далее автор письма говорит о мерах по улучшению выпуска стали по заказам у них в цехе.

«В 1968 году проведены курсы по повышению технических знаний сталеваров и подручных, ряд мастеров с отрывом от производства прошел месячные курсы повышения своего технического уровня. Ведется воспитательная работа на сменно-встречных собраниях, рапортах и непосредственно на рабочих местах. Все это направлено на укрепление технологической дисциплины и повышение технической культуры сталеплавильщиков».

СЫРЬЕ ИДЕТ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

«Заметка, опубликованная 21 декабря 1968 года в газете «Магнитогорский металл» под заголовком «В отвалы идет ценное сырье», правильно ставит вопрос о ненормальной отгрузке сварочного шлага из копрового цеха в доменный.

Из-за неудовлетворительной работы железнодорожного транспорта действительно часть сварочного шлага смешивалась в копровом цехе с мартеновским и вывозилась в отвалы. На неправильные действия ука-

зано руководству ЖДТ комбината.

В настоящее время железнодорожники улучшили свою работу, и сварочный шлак из копрового цеха вывозится в доменный цех по потребности последнего.

Копровому цеху запрещено смешивать сварочный шлак с мартеновским».

С. ГУН, начальник производственного отдела комбината.

„ДЕЛО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВАЖНОСТИ“

Так называлась статья инструктора парткома комбината А. Скулкина, опубликованная в нашей газете 3 декабря. В ней были высказаны критические замечания в адрес целого ряда цехов, срывающих дежурства дружинников в микрорайонах, в том числе и копрового.

От имени копровиков ответ в газету прислал секретарь партбюро цеха **Ю. В. Бульчев:**

«Факты, изложенные в статье, имели место, — сообщает он. — Для улучшения дежурств проделана следующая работа: явные в срывах дежурств в микрорайоне были заслушаны на заседании партбюро, разработана график выходов на дежурство из участка цеха.

В настоящее время дежурство дружинников в микрорайоне нормализуется».

„ПЫЛЬ — ВРАГ ЗДОРОВЬЯ“

«В статье под таким названием, напечатанной в газете 12 декабря 1968 года, — пишет нам начальник сортопрокатного цеха т. СУДАКОВ — указывалось на неудовлетворительную работу вентиляционных установок в сортопрокатном цехе и высокую запыленность на некоторых рабочих местах. Факты, изложенные в статье, действительно имеют место, хотя за последние годы запыленность на многих рабочих местах значительно снижена за счет проведения ряда техниче-

ских мер (установка глушителей пыли на рабочих клетях стана «500», примененные гидрофорсунок на станах «300» и т. д.). К сожалению, полученные результаты не дают высокой эффективности».

Руководством цеха намечены мероприятия на 1969 год по дальнейшему снижению запыленности в цехе; будут проведены исследования, направленные на выработку рекомендаций по резкому снижению запыленности в прокатном производстве».

Лидировали студенты Магнитки

СПОРТ

Триумфом студентов Магнитогорского горно-металлургического института закончилось областное личное первенство по тяжелой атлетике среди юниоров. За право получить путевку на зональное первенство Российской Федерации боролись юные штангисты горно-металлургического института, треста «Магнитострой», Магнитогорских метизно-металлургического завода, металлургического комбината, Челябинского тракторного и металлургического заводов, предприятий и учреждений Златоуста.

Двухдневный поединок штангистов восьми весовых категорий выявил следующих призеров.

В наилегчайшем весе победил представитель Челябинского тракторного завода Николай Борзов. В сумме троеборья он набрал 195 килограммов. На пять килограммов отстал от него и занял второе место член детской спортивной школы МГМИ Анатолий Храмцов.

В легчайшем весе не было равных студенту МГМИ Владимиру Глухову. На втором месте его одноклубник Геннадий Борисов.

В единоборстве штангистов полутяжелого веса студенты Маг-

нитогорского горно-металлургического института выиграли только второе место. На первую ступеньку пьедестала почести встал представитель Челябинского тракторного завода Юрий Худоросков. Зато среди спортсменов легкого веса первое и второе места завоевали представители МГМИ Николай Михеев и Борис Колодников.

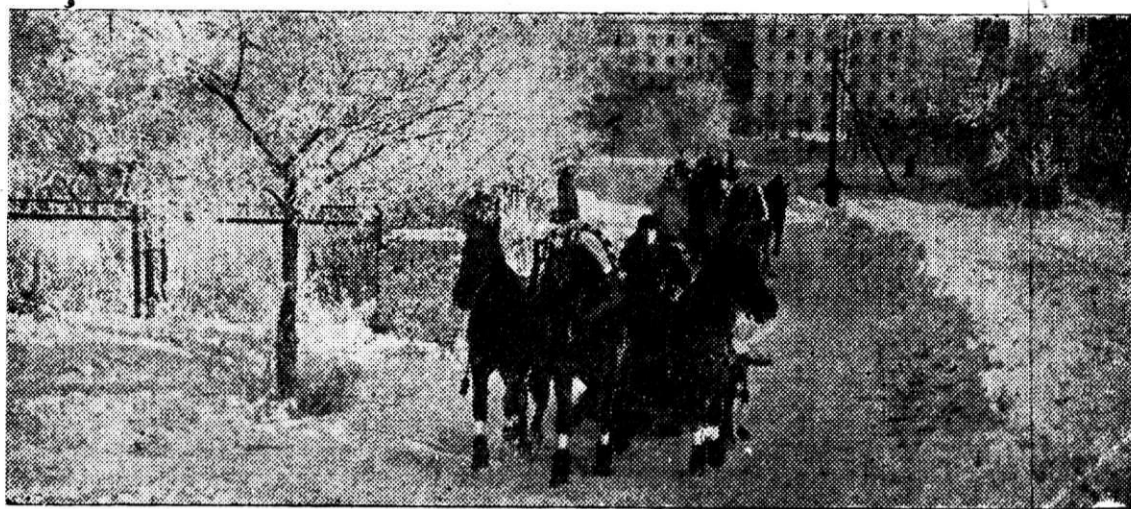
В зачете для спортсменов полусреднего веса магнитогорские студенты довольствовались третьим местом.

Спор штангистов, выступавших в остальных весовых категориях, завершился целиком в пользу наших земляков. В среднем весе победил Николай Казарин, на втором месте — металлург Николай Джерыкин.

Звездой соревнований можно назвать самого молодого штангиста подтяжеловеса Александра Суркова. Ему около 16 лет. Он воспитанник детской спортивной школы МГМИ. Сурков побил областной рекорд в жиме, толчке и троеборье.

В первом тяжелом весе первое место присуждено студенту МГМИ Давиду Трубикину, второй результат показал его одноклубник.

О. ГРЕВЦЕВ,
тренер по тяжелой атлетике ДСШ МГМИ.



У школьников продолжают зимние каникулы. Многие дети металлургов выехали в пионерские лагеря, организованные на базах отдыха в Абзаково и на Банном озере. А для тех, кто остался в городе, продолжают новогодние елки с добрым Дедом Морозом и Снегурочкой.

Наш фотокорреспондент **Н. Нестеренко** сделал этот снимок во время открытия детского базара, когда в распоряжение ребят были предоставлены тройки, на которых они могли прокатиться под звон бубенцов.

ВО ДВОРЦАХ И КЛУБАХ

ИНТЕРЕСНО И ВЕСЕЛО

На двери табличка с надписью: «Комната веселых игр и аттракционов». Игры на выбор. Завязывай глаза — сумеешь в таком положении забить шайбу в ворота соперника — приз твой. Еще труднее забросить с расстояния четырех метров мяч в обруч, повернувшись к цели спиной. Старшеклассникам, заглянувшим в эту комнату, предлагают бланки, на которых отпечатано одно слово — «поздравляем». Требуется, используя буквы слова, составить остроумный поздравительный текст.

А вот базар-аукцион. Выставлено много привлекательных сувениров. Возле каждого сувенира текст загадки, Разобрался в ней — получишь игрушку.

А в новогодней лотерее «Приятного аппетита» за 10 копеек можно выиграть торт, конфеты, шампанское. Лотереи, разнообразные — «Ни пуха, ни пера», «Не опоздай на работу». Тем, кто выиграл в этих лотереях, вручают смешной приз.

Но самая интересная лотерея — та, где учреждены призы Деда Мороза, Снегурочки, Бабы-яги. Лауреатом премии имени Деда Мороза может стать только самая веселая и активная пара на вечер.

Приз Снегурочки присуждается лучшему танцору. Скучному, безразличному к веселью человеку, интересующемуся лишь буфетом, достается приз Бабы-яги — макет ступы с метлой.

Далеко не все перечислено из того, чем были заполнены новогодние вечера металлургов во Дворце культуры имени Ленинского комсомола.

Главное, мы не зря ломали голову, изобретая оригинальные и потешные аттракционы. Наши гости, за редким исключением, не скучили.

Новогодние вечера были новогодними в полном смысле этого слова. Учено многообразие интересов людей разных по возрасту, характеру. Танцующие, например, были избавлены от излишней тесноты, сутолоки. Им предоставили для танцев два зала. В обоих залах звучали эстрадные оркестры. Угодили собравшимся и участники художественной самодеятельности.

В концерте с живой и своеобразной программой выступили представители различных жанров.

И. НАЗАРОВА,
методист Дворца культуры металлургов им. Ленинского комсомола.



У кого что болит...

типографии не очень отклоняется от комбинатского. Люди приходят в цех здоровыми.

Приходят... А вот уходят в конце недели больными — кашляющими, чихающими, держась за простреленные поясницы. С истонченными нервами уходят.

Холодно в типографии. Хотя отопление работает нормально. И стекло разбитых в окнах нет. И двери закрываются.

Так что сами работники типографии не умудрились бы простудиться на своих рабочих местах, даже если бы в январе были одеты по-июльски. Простывать им помогают.

Есть в третьем мартеновском складе запасных частей, находящийся в непосредственной близости от типографии — стена в стену, дверь в дверь. Предупреждали начальника цеха И. Я. Костенко года полтора назад промышленно-санитарный врач комбината т. Монахова и зам. начальника отдела техники безопасности т. Короткин, что у склада должны быть стены и что стены эти рекомендуются содержать в исправности. Распорядился Илья Яковлевич горяча, начали стену делать: кирпичи навезли, раствору... Горяча, видимо, и неостро-

дует теперь. И в недостроенную стенку дует, и в ворота, которые никто и никогда не закрывает, тоже дует. Прямым сообщением — в печатный цех типографии. Овекает декабрьский ветерок разгоряченных полиграфистов. В гостеприимно распахнутые ворота склада, которые ведут и к помещению типографии, заходят свободные от работы молодые люди, тренируются в прицельном метании по лампочкам, изучают устройство выключателей. Шутят иногда: то закроют кого-нибудь в туалете, то подставят ножку в темноте. Веселая жизнь идет.

Зашел вчера в типографию мой друг Дон Хихот, так ухотался — мочи нет! Ну, говорит, и умора: у одного горло переязано, у другого грелка на пояснице, а третий — в тулупе.

Просил Дон Хихот передать привет Илье Яковлевичу Костенко от работников типографии М. Кубкина, Т. Комаровой, от председателя комиссии по охране труда этого цеха Н. Костылева. Беспокоятся полиграфисты: не дует ли в кабинете т. Костенко?

Не каплет ли над ним?

Жду ответа.

Блюкс ЧУГУНКИН.

„КРОКОДИЛУ“ ОТВЕЧАЮТ:

А. ТВЕРСКОЙ, начальник парокислородного производства комбината.

«В ответ на заметку «В ледяном плену», помещенную в «Магнитогорском металле» 12 декабря 1968 года, сообщаем:

Над хозяйственными путями, проходящими вдоль всего мартеновского цеха № 1, расположены трубопроводы, подающие воду для котлов-утилизаторов, установленных за мартеновскими печами.

В результате коррозии на трубопроводе образовался «свищ», через который выходящей струей воды залило железнодорожные пути.

Для того, чтобы подобные явления не повторялись, парокислородным цехом произведена замена дефектных участков трубопроводов».

С. КАВЕРЗИН, начальник управления железнодорожного транспорта комбината.

«Факты, изложенные в статье «Четверо, которые смеялись», опубликованной 14 декабря 1968 года, действительно имели место.

Статья проработана среди всего коллектива цеха эксплуатации железнодорожного транспорта.

На нарушителей внутреннего трудового распорядка Климантова, Шувакова и Бурганова наложены взыскания по линии профсоюзной организации, а на члена ВЛКСМ Шувакова — по комсомольской линии.

Кроме этого, директор комбината т. Филатов своим приказом наложил дисциплинарное взыскание на Климантова, Шувакова и Бурганова».

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ, ПРИХОДИТЕ НАШ АДРЕС

ОТКРЫВАЮТСЯ ВСЕСОЮЗНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Сегодня во Дворце спорта стадиона имени 50-летия Октября в 10 утра дан старт первенству Центрального Совета ДСО «Труд».

450 юных посланцев Москвы, Ленинграда, Норильска, Свердловска, Рязани, Грозного, Челябинска и других городов страны в течение трех дней будут «сдавать экзамен» на лучшее исполнение упражнений спортивной гимнастики.

Коллектив огнеупорного производства с прискорбием извещает о безвременной смерти мастера огнеупорного цеха № 1 **ТОЛДИНА** Егора Порфирьевича и выражает соболезнование семье и родственникам покойного.

Коллектив проволочно-штрипового цеха выражает соболезнование бригадиру электриков **т. КАЛИНИНУ** К. М. по поводу смерти его отца.

Коллектив сортопрокатного цеха выражает соболезнование **А. А. Евстифееву** и его семье по поводу смерти жены **ЕВСТИФЕЕВОЙ** Галины Ивановны.

Редактор **Ю. А. ЛЕВИЦКИЙ**

Коллектив проектного отдела комбината скорбит по поводу скоростной смерти старейшего работника отдела **КОРНИЕНКО** Владимира Емельяновича и выражает соболезнование семье покойного.

Коллектив проектного отдела горного управления выражает глубокое соболезнование **Приходько** Анне Емельяновне по поводу безвременной смерти брата **КОРНИЕНКО** Владимира Емельяновича.

ул. Кирова, 70, 6-й подъезд, 2-й этаж.

Телефоны: редактор — 3-38-04; зам. редактора — 3-50-70; отв. секретарь и редактор «Крокодила» — 3-47-04; общие — 3-07-98, 3-40-35; 3-31-33; фотолаборатория — 3-14-42.