

# На вахте сталевары второго

У главного входа на комбинат установлен большой красочный стенд, рассказывающий об успехах металлургов на предвыборной трудовой вахте. Сегодня он сообщает о достижениях сталеплавильщиков второго мартеновского цеха, в коллективе которого трудится прославленный сталевар, кандидат в депутаты Верховного Совета СССР Николай Давыдович Аверьянов.

В авангарде соревнующихся за достойную встречу дня выборов сегодня идет коллектив, обслуживающий третью мартеновскую печь. С начала месяца на сверхплановом счету сталеплавильных бригад, возглавляемых сталеварами тт. Бугровым, Саханским, Оглоблей и Карповым, уже записано около 500 тонн стали. Это наибольшее количество дополнительного металла среди всех агрегатов цеха.

Готовят подарки к знаменательной дате и коллективы других мартенов. Более чем по сто тонн сверхплановой стали внесли в предвыборную копилку сталеплавильные бригады 1-го, 9-го и 10-го агрегатов.

М. КУДРИН.

## ВЕРНЫ ОБЯЗАТЕЛЬСТВУ

Достойную встречу Дню металлурга готовят горняки Магнитогорского рудника.

Только коллектив смены, где начальником Прокопий Федорович Прошин, за пять месяцев этого года добыл сверх плана 24 тысячи тонн руды. Большой вклад в этот успех внесли экскаваторщики коммунист В. Степковой и И. Реунов.

С таким же упорством и умением трудятся и остальные коллективы экскаваторного участка рудника горы Магнитной. Общими усилиями горняков отправлено

доменщикам дополнительно к плановому заданию около 100 тысяч тонн руды.

А. АДАЕВА, наш нештатный корреспондент.



— Больше удобрений Родина! — под таким девизом трудится коллектив сульфатного отделения коксохимического производства. На протяжении ряда месяцев высоких успехов в соревновании достигает коллектив смены, руководимый мастером В. Г. Табарским. Четко соблюдая технологию производства, передовики обеспечивают высокое качество удобрений.

На снимке: мастер В. Г. Табарский (слева), центрифужщица А. К. Кузнецова и аппаратчик И. И. Теремилкин.

Фото Н. Нестеренко.



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

№ 67 (4190)  
Год издания 27-й

ЧЕТВЕРГ, 9 июня 1966 года

Цена 1 коп.

## ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ ПОСТАВЛЕНЫ НА СУШКУ

Радостная весть облетела строительную площадку десятой домны: принят газ на воздухонагреватели.

Два года назад газовщик Михаил Ложкин принимал газ на воздухонагреватели девятой домны. Это право доверили ему и сейчас. Раздается команда: «Снять заглушку трубопровода коксового газа». М. Ложкин подносит к запальным трубкам горящую спичку. Вспыхивает оранжевое пламя. Через некоторое время оно становится голубым — это открыли доступ газу к камерам горения.

Сушка воздухонагревателей началась. За пультом управления агрегатом встали эксплуатационники.

## ЧУГУН СВЕРХ ПЛАНА

Более 500 тонн высококачественного чугуна с начала месяца дополнительно к заданию выдала бригада, обслуживающая доменную печь № 3. Тонкие знатоки доменного процесса мастера Дмитрий Карпета, Николай Феофанов, Юрий Неведров и Алексей Базулев обеспечивают ровный и устойчивый ход печи. Это создало условия для снижения расхода топлива.

Так, на каждой тонне выплавленного с начала месяца чугуна ими сэкономлено по 25 килограммов металлургического кокса.

С. КАЗАКОВА, экономист доменного цеха.

## Агломератчики обмениваются ОПЫТОМ

25 мая на Кузнецком металлургическом комбинате начала свою работу Всесоюзная межзаводская школа по обобщению опыта работы агломерационных фабрик по повышению качества агломерата и интенсификации процесса спекания. От нашего комбината в работе этой школы участвуют начальники смен аглоцеха № 1 т. Сазонов и аглоцеха № 2 т. Зайцев.

После Кузнецка школа работала на Карагандинском металлургическом заводе, а с шестого июня — на нашем комбинате. Свою работу школа продолжит на Череповецком, Новолипецком и Запорожском металлургических заводах.

В обобщении опыта принимают участие 44 представителя от металлургических заводов, институтов и министерств черной металлургии СССР и УССР. Перед школой стоят большие задачи: изучить характеристику сырья, поступающего на агломерационную фабрику, способы усреднения агломерационной шихты, подготовку топлива и флюсов, способы дозировки компонентов шихты, мероприятия по интенсификации процесса спекания агломерата (введение извести, подогрев шихты), режим возврата, способы и эффективность охлаждения агломерата, автоматизацию технологических процессов, характеристики работы эксгаустеров, КИП и использование их для ведения процесса, мероприятия по повышению качества агломерата и другие вопросы.

В ходе работы школы заслушиваются и обсуждаются доклады и сообщения представителей предприятий, проектных и научно-исследовательских институтов. Участники школы изучают вопросы непосредственно на рабочих местах, обсуждают передовой опыт агломерационных фабрик по повышению качества агломерата и интенсификации процесса спекания. Разрабатываются рекомендации отдельно по каждому предприятию, а также общие рекомендации для института, министерства и металлургических заводов.

Рекомендации будут утверждаться Министерством черной металлургии СССР, затем рассылаться по заводам.

П. БОГАЧЕВ, старший инженер отдела технической информации.

## ПЕРЕДОВЫЕ ПРИЕМЫ — ВСЕМ

На комбинате систематически ведется работа по распространению передовых методов труда. В прошлом месяце, например, 258 рабочих различных профессий завершили учебу в 9 школах передового опыта.

Так рабочие, обслуживающие дроссировочный стан листопркатного цеха № 2, с помощью старшего вальцовщика А. Колесова значительно повысили свою квалификацию. В результате производительность труда у них возросла на 5,1 процента. Уменьшилось на треть количество бракованной продукции.

Наждачники сортопркатного цеха, которых лучшим приемом зачистки металла обучила П. Ершова, добились увеличения производительности труда на этой операции на 14 процентов.

Хорошая отдача от школы передовых методов труда на руднике, которой руководил кадровый рабочий, машинист станка шарошечного бурения И. Якименко. Его умение и спорную переяли 17 молодых машинистов станков, повысив производительность машин на 7 процентов. При этом значительно увеличился срок службы долот.

В. ПЕТРОВ.



Итоги выполнения производственного плана за май и с начала 1966 года по Магнитогорскому, Кузнецкому и Нижне-Тагильскому металлургическим комбинатам (в процентах)

ММК		КМК		НТМК	
за май с нач. г.		за май с нач. г.		за май с нач. г.	
Чугун	100,5	100,7	Чугун	100,2	100,4
Сталь	100,4	100,3	Сталь	102,0	99,6
Прокат	100,1	100,1	Прокат	100,6	100,9
Кокс	101,4	101,6	Кокс	100,0	100,0
Руда	104,6	102,4	Руда	101,6	98,9
Агломерат	104,5	101,1	Агломерат	101,0	99,9
Огнеупоры	103,4	108,5	Огнеупоры	104,7	103,0

Итоги выполнения производственного плана за май 1966 года по цехам и агрегатам (в процентах)

ММК		КМК		НТМК	
Доменный цех	100,4	Мартеновский цех № 1	100,9	Доменный цех № 1	102,2
Мартеновский цех № 2	100,3	Мартеновский цех № 2	103,0	Мартеновский цех № 2	100,8
Мартеновский цех № 3	100,4	Обжимной цех	102,9	Копровый цех	116,4
Обжимной цех	100,8	Копровый цех	102,0	Доменная печь № 4	101,6
Копровый цех	102,4	ЖДГ	106,8	Доменная печь № 3	112,6
ЖДГ	100,7	Доменная печь № 1	96,8	Доменная печь № 2	100,4
Доменная печь № 2	101,0	Доменная печь № 3	ремонт	Мартеновская печь № 2	104,8
Доменная печь № 3	100,3	Мартеновская печь № 2	104,8	Мартеновская печь № 3	102,6
Доменная печь № 4	100,3	Мартеновская печь № 3	102,6	Мартеновская печь № 10	104,1
Доменная печь № 6	100,5	Мартеновская печь № 7	104,4	Мартеновская печь № 15	102,3
Доменная печь № 7	100,1	Мартеновская печь № 8	105,9	Блюминг	101,6
Мартеновская печь № 2	101,3	Мартеновская печь № 2	104,8	Бригада блюминга	103,1
Мартеновская печь № 3	102,6	Мартеновская печь № 3	102,6	Листопркатный цех	100,9
Мартеновская печь № 12	96,6	Мартеновская печь № 10	104,1	Среднесортный цех	100,2
Мартеновская печь № 13	106,6	Мартеновская печь № 7	104,4		
Мартеновская печь № 25	98,1	Мартеновская печь № 15	102,3		
Мартеновская печь № 23	102,8	Мартеновская печь № 8	105,9		
Блюминг № 2	101,6				
Бригада 2 блюминга № 2	105,0				
Среднелистовой стан	101,1				
Стан «500»	99,1				

# Народные контролеры

## учатся

Деятельность цеховых групп народного контроля охватывает самые различные стороны жизни. Зачастую к народным контролерам обращаются трудящиеся с очень сложными, порой даже запутанными вопросами, разрешение которых требует опыта и знаний. Немало трудностей возникает перед народными контролерами и при планировании работы. Чтобы планы были целеустремленными, необходимо знать положение не только в цехе, но и на комбинате в целом, уметь представить себе значение того или иного мероприятия для всего предприятия и даже для страны.

Все это выдвинуло настоятельную необходимость организовать углубленную учебу руководителей групп народного контроля. Вместе с заводским партийным комитетом мы тщательно продумали план учебы. Он был составлен с таким расчетом, чтобы на каждом занятии часть времени отводилась лекции, а затем слушатели делали бы сообщения на определенную тему, касающуюся практики работы групп народного контроля. Предусматривалось обсуждение этих сообщений, в ходе которых можно было бы давать необходимые советы, указания или разъяснения.

С первых дней минувшего учебного года началась серьезная учеба. Руководители групп народного контроля слушали лекции по самым коренным вопросам производства, касающимся всех цехов. К чтению их привлекались наиболее квалифицированные специалисты.

Первую лекцию прочитал председатель Левобережного районного комитета народного контроля т. Драпек. Он подробно рассказал о ленинских принципах народного контроля и их дальнейшем развитии в решениях сентябрьского пленума ЦК КПСС, разъяснил значение деятельности народных контролеров и задачи, стоящие перед ними. Кроме того, т. Дра-

пеко дал ряд полезных советов о планировании работы, выработке рекомендаций по рассматриваемым вопросам, а также о взаимодействии с другими органами общественного контроля.

В лекции «Экономия электроэнергии — важная народнохозяйственная задача» главный электрик комбината т. Лысов очень подробно рассказал о значении электрификации народного хозяйства, о борьбе за экономию электроэнергии, о конкретных задачах групп народного контроля в этом большом и важном деле.

О методах экономического анализа хозяйственной деятельности цехов и производств комбината подробно рассказал заместитель директора комбината т. Андронов.

Заместитель начальника отдела технического контроля комбината т. Скульский обстоятельно проанализировал положение с качеством выпускаемой продукции на комбинате, подробно остановился на задачах групп и постов народного контроля. Он также указал на недостатки в работе некоторых цехов, обратил внимание председателей групп народного контроля на вопросы, которые требуют повседневного внимания.

Начальник отдела организации труда т. Лаптев раскрыл значение повышения производительности труда для нашего общества и роль в этом деле народного контроля.

На занятиях школы выступили также редактор заводской многотиражки т. Шураев, заместитель начальника планового отдела т. Баженов, председатель группы народного контроля т. Пермяков и многие другие.

На заключительном занятии слово было предоставлено председателю общекомбинатской группы народного контроля т. Залетову.

Он подвел итоги учебы, разъяснил задачи, стоящие перед группами народного контроля в свете решений XXIII съезда КПСС.

Подводя итоги занятиям, следует сказать, что знания, полученные председателями групп народного контроля, позволят им более целенаправленно вести свою работу.

Но, к сожалению, не все руководители групп регулярно посещали занятия. Это т. Абаев из второго мартеновского цеха, т. Гурьянов из проволочно-штрипсового цеха, т. Раневский из первого листопрокатного. А железнодорожники тт. Ткаченко, Вознюк и Шаповалов были только на одном занятии школы.

А ведь работа их групп пока еще далеко не отвечает требованиям времени. Секретарям партийных организаций названных цехов следовало бы строго спросить с этих товарищей за такое отношение к учебе. Имелись и другие недостатки в работе школы.

Устранение их, привлечение к учебе более широкого актива несомненно поможет нам поднять работу народного контроля на еще более высокий уровень.

**А. ШИМКО, заместитель председателя группы народного контроля комбината.**



В большом коллективе модельного отделения фасонно-сталелитейного цеха много молодежи — выпускников городского профессионально-технического училища № 19. Кадровые модельщики с любовью передают свой опыт молодым, помогают им быстрее стать умелыми мастерами.

На снимке нашего фотокорреспондента Н. Нестеренко вы видите учащихся Анатолия Ярочкина (слева) и Леонида Горячкина. Они еще учатся, но им уже доверено самостоятельно изготавливать некоторые виды моделей. И молодые модельщики оправдывают доверие, качество их изделий отличное.

## НА БЛАГО ЦАРОДА

★ **ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ** вузов выросла с 2 миллионов 200 тысяч в 1958—1959-м и до 3 миллионов 859 тысяч в 1965—1966 учебном году. В текущем пятилетии число студентов увеличится почти на миллион человек.

★ **Выпуск инженеров** в 1965 году в СССР составил 170 тысяч, в США — 42 тысячи, или в четыре раза меньше.

★ **В 756 вузах и 3 821 техникуме** обучается семь с половиной миллионов юношей и девушек (по сравнению с 1,8 миллиона в 1940 году).

★ **ЧИСЛО ЛИЦ, получающих государственные пенсии**, за семилетие увеличилось с 20 до 32 миллионов человек. На выплату пенсий ежегодно расходуется около 11 миллиардов рублей. Это существенная часть национального дохода.

★ **В текущем пятилетии** предусматривается повысить минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам. Колхозники будут уходить на пенсию: женщины, начиная с 55 лет, а мужчины — с 60.

★ **ПРИРОСТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ФОНДОВ** в первую очередь направляется на расширение детских учреждений. Так, к каждой тысяче детей, посещавших в 1964 году детские дошкольные учреждения, в 1965 году прибавилось еще сто. За пятилетку намечается увеличить число детей в детских садах и яслях к 1970 году до 12,2 миллиона. К каждому ста детям, посещающим сады и ясли в прошлом году, прибавится, таким образом, еще 60.

★ **С РОСТОМ РЕАЛЬНЫХ ДОХОДОВ РАСТЕТ И ТОРГОВЛЯ.** Годовой оборот на душу населения за истекшее семилетие увеличился более чем на 40 процентов.

Круто поднимается спрос на товары высокого качества, товары длительного пользования. За семилетие основательно выросла продажа продовольственных товаров: мясных и рыбных продуктов, масла, яиц, молока и молочных продуктов. Однако производство некоторых товаров и продуктов отстает от запросов населения.

Для преодоления этого отставания во второй половине 60-х годов будет резко расширено строительство предприятий легкой, пищевой, химической и других отраслей промышленности, вырабатывающих товары для населения. На эти цели выделяется около 15 миллиардов рублей, или почти вдвое больше, чем в истекшем пятилетии.

Если в предшествовавшем пятилетии объем розничного товарооборота возрос на 34 процента, то в новом ему предстоит подняться на 43,5 процента.

★ **ДИРЕКТИВАМИ XXIII СЪЕЗДА** партии предусматривается улучшение структуры потребления продуктов питания. Потребление на душу населения мяса и мясных продуктов в среднем увеличится на 20—25 процентов, молока и молочных продуктов — на 15—18, сахара — примерно на 25, овощей и бахчевых — на 35—40, растительных жиров — на 40—46, фруктов и винограда на 45—50, рыбы и рыбных продуктов — на 50—60 процентов.

В 1966—1970 годах продажа населению тканей, одежды и трикотажных изделий возрастет в 1,4 раза, в том числе верхнего и бельевого трикотажа — в 1,9 раза.

★ **ТЕМПЫ РОСТА** торговли товарами длительного пользования и электробытовыми приборами будут еще стремительнее. Об этом говорит сравнение нового пятилетия с предшествующим. Если в 1961—1965 годах было продано холодильников 4,7 миллиона, то в 1966—1970 годах намечается продать 18,5 миллиона. Соответственно стиральных машин — 10,9 и 19, радиоприемников и радиол — 21,5 и 30, телевизоров — 12 и 27.

★ **ДЛЯ НАС ПРИВЫЧНЫ** цифры роста. Но иногда мы радуемся и уменьшению. Так, в последние годы были снижены цены на шерстяные, шелковые, льняные ткани, отдельные виды одежды, швейные изделия для детей, на часы, велосипеды, фотоаппараты, медикаменты и некоторые другие товары, пользующиеся широким спросом. Население выиграло от этого многие сотни миллионов рублей.

В начавшейся пятилетке снижение государственных розничных цен на отдельные продовольственные и промышленные товары народного потребления, прежде всего на товары детского ассортимента, по мере увеличения их производства и роста производительности труда будет продолжено.

★ **В НОВОЙ ПЯТИЛЕТКЕ** предстоит построить для рабочих и служащих жилые дома площадью 480 миллионов квадратных метров. При этом за счет государства и жилищно-строительной кооперации — на 100 миллионов квадратных метров больше, чем в прошлое пятилетие. Помимо того, силами сельского населения и колхозов будет возведено 2—2,5 миллиона домов. На жилищное и коммунальное строительство отпускается свыше 45 миллиардов рублей вместо 35 миллиардов в 1961—1965 годах. Осуществление намеченной программы жилищного строительства позволит улучшить жилищные условия и переселить в новые дома примерно 65 миллионов человек по сравнению с 54 миллионами за истекшее пятилетие.

## Ваше мнение, товарищи?

Сегодня мы публикуем имена товарищей, представленных к присвоению звания «Ударник коммунистического труда».

### КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ

Л. П. Пестрецов — электрослесарь, А. А. Коротков — строгальщик, А. Н. Васина — нормировщик, А. Г. Трубкин — машинист тепловоза, П. Д. Овчинников, А. М. Острых — машинисты крана, Р. А. Юртаева — электросварщик, П. К. Захаров, Е. В. Заводский — кузнецы, В. А. Фролов, А. С. Штукин — электромонтеры.

### УПРАВЛЕНИЕ ТРАМВАЯ

Е. Н. Легкова, Е. В. Салдина, Т. П. Завьялова, М. И. Михальченко, А. А. Шлямина, Е. П. Куликова, Н. И. Плотникова, А. И. Бойко, С. С. Кульчинская, Л. Н. Коптелова, Р. С. Абманзина, Л. Н. Литвинова — водители, К. А. Романов — электрослесарь, М. П. Зайцева, Ф. И. Долина, Ф. М. Гарашенко, З. А. Шамала, П. И. Носова, Л. Я. Баранова — электромонтеры, Ф. Ф. Налимова — диспетчер, Н. А. Мотох — водитель-наставник, Е. С. Федорова — дежурный монтажник.



Изолировщица Нина Федорова Зайцева по праву считается одной из лучших работниц в коллективе электромонтерного цеха. Свою дневную норму она выполняет не ниже, чем на 125 процентов. При этом выполненная ею работа всегда отличается высоким качеством.

Наш фотокорреспондент Н. Нестеренко запечатлел Нину Федорову в один из рабочих моментов.

## АГИТАТОРЫ ЗА РАБОТОЙ

Уже около десяти лет наш агитколлектив ведет работу во втором интернате металлургов. В нынешней предвыборной кампании принимает участие больше трех десятков наших агитаторов. Большинство из них — коммунисты и комсомольцы.

Партийное бюро отдела общественного питания комбината в начале предвыборной кампании составило план работы агитколлектива. За каждым агитатором было закреплено по 15—17 комнат интерната. Агитаторы хорошо познакомились с избирателями в процессе бесед, которые они проводили с ними.

Частыми гостями у избирателей бывают агитаторы-коммунисты заведующая столовой № 9 т. Кузнецова, кассир столовой № 26 т. Косарева, повар столовой № 10 т. Иванова, беспартийные активистки — заведующая столовой № 5 т. Показанова, заведующая столовой № 17 т. Алфеева. Эти товарищи провели много бесед на самые различные темы, ответили на многие волнующие молодежь вопросы. Они завоевали у молодых избирателей заслуженный авторитет.

В помещении агитпункта избирательного участка № 24, находящемся в красном уголке интерната, установлено регулярное дежурство членов участковой комиссии и агитаторов. Здесь находятся секретарь комиссии т. Харченко, руководитель агитколлектива т. Сеченов, часто дежурят председатель комиссии т. Кашишин, его заместитель т. Заплатин. Беседа с избирателями, приходящими в агитпункт отдохнуть, они дают исчерпывающие ответы на все интересующие избирателей вопросы.

Агитпункт обеспечен свежими газетами, журналами, интересны-

ми книгами. Имеются тихие игры. Ежедневно, кроме вторников, организуется коллективный просмотр телевизионных передач.

Частыми гостями на агитпункте являются и члены наших кружков художественной самодеятельности. После каждой лекции или беседы, проводящихся в агитпункте, они выступают с концертами. Последний концерт наша самодеятельность дала в среду 1 июня. В этот вечер агитаторы рассказали избирателям о кандидатах в депутаты Верховного Совета СССР — товарищах Москаленко и Аверьянове, призвали в день выборов единодушно отдать свой голос за кандидатов перушиного блока коммунистов и беспартийных, верных сынов Родины.

Участники вечера — молодые избиратели тепло встретили наших самодеятельных артистов. Особенно горячо аплодировали молодой работнице столовой № 10 Нине Ивановой и буфетчице столовой № 3 Валентине Корсаковой, задушевно спевшим ряд русских народных песен.

31 мая комиссия закончила проверку списков избирателей. А вечером 3 июня была проведена проверка готовности к выборам. Все члены комиссии получили задания, каждый знает, что ему делать в день выборов, где его рабочее место.

«К выборам готовы!» — говорят наши агитаторы. И нет никакого сомнения, что избиратели подшефного нам участка дружно выполнят свой гражданский долг, все до одного проголосуют за товарищей Аверьянова и Москаленко.

**Р. ЯСЬКО, секретарь партбюро отдела общественного питания комбината.**

# Великий форум юности

## ЗАМЕТКИ ДЕЛЕГАТА

Почти полмесяца назад закончил работу XV съезд ВЛКСМ. Все делегаты, в том числе и посланцы комсомольской Магнитки, вернулись на свои рабочие места. Вернулись с большим багажом впечатлений о днях работы съезда, с новыми мыслями о работе комсомольских организаций.

В конце 1965 года многие наши комсомольско-молодежные коллективы встали на трудовую вахту в честь съезда. В начале 1966 года соревнования развернулось с новой силой. В предсъездовские дни комсомольско-молодежные коллективы 2-й домены, 13-й мартеновской печи, комсомольские организации листопрокатного цеха № 3, цеха подготовки составов, ЖДТ и другие рапортовали о своих трудовых успехах.

Накануне съезда прошел слет первых строителей Магнитки, который еще раз доказал верность молодежи славным трудовым и революционным традициям старшего поколения. Комсомольская Магнитка достойно встретила XV съезд комсомола. И мы, ее посланцы, уезжали на съезд с большим подъемом.

14 мая нас встречала столица. Встречала музыкой, песнями, цветами. Уже на Казанском вокзале нас охватило праздничное волнение. Кто-то запел, и все подхватили песню «Москва майская». И действительно, было чудесное майское утро, кругом алыми красочные плакаты: «Привет делегатам XV съезда ВЛКСМ» и другие.

После регистрации делегация Челябинской области знакомилась с Кремлем. Испытывая большое волнение, мы посетили кабинет, в котором работал В. И. Ленин. Побывали мы и в его квартире. Нас всех покорила простота обстановки, в которой жил вождь. Все дни до начала работы съезда у нас были заняты знакомством со столицей, встречами с комсомольским активом предприятий Москвы. Встречались с комсомольцами воинской части, в которой служат наши земляки-магнитогорцы.

С БОЛЬШИМ нетерпением мы ждали 17 мая. И вот наступило утро этого дня. В 10 часов утра на трибуне Кремлевского Дворца съездов появился Первый Секретарь ЦК ВЛКСМ Сергей Павлов. По поручению ЦК ВЛКСМ он открывает съезд. В зале — бурные продолжительные аплодисменты, все скандируют: «Ленин с нами», «Слава Ленинскому комсомолу».

С огромным подъемом было встречено появление в президиуме руководителей партии и правительства во главе с Генеральным Секретарем ЦК КПСС Л. И. Брежневым. Мы чувствовали монолитность и силу нашего народа, гордость и счастье нашего поколения и высокую ответственность за все: за чистое небо, за каждого человека, за счастье всей планеты, ответственность перед па-

мятью героев. Это мы с особой силой поняли, когда читали телеграмму Клавдии Михайловны Изюмовой, матери Героя Советского Союза Н. А. Изюмова. Она писала делегатам: «Я, мать Героя Советского Союза, погибшего в годы Великой Отечественной войны, призываю вас, посланцев перелового отряда молодежи, бороться за мир и счастье на всей планете, чтобы пели, смеялись, радовались солнцу дети, а матери никогда не проливали слез за своих детей. Пусть всегда будет мир!»

И XV съезд ленинского комсомола во весь голос заявил, что советская молодежь хочет мира и дружбы на земле. С негодованием делегаты съезда клеймили позором агрессию США во Вьетнаме. А посланцев Вьетнама мы встречали как настоящих героев.

С волнением слушали мы речь Л. И. Брежнева, в которой были даны основные направления в работе комсомола. Нам приятно было услышать, что авторитет комсомола неуклонно растет, что партия доверяет и будет доверять комсомолу ответственные дела.

С большими требованиями обращались делегаты к работникам литературы и искусства, которые должны ярче показывать героев наших дней. «Корчагины есть и в наши дни», — сказал Н. Горбачев, строитель дороги Абакан — Тайшет. — Но плохо, что нет Островских».

В своих выступлениях работники литературы и искусства обещали выполнить заказы молодежи. Особенно запоминающимся было выступление А. Пахмутовой, лауреата премии Ленинского комсомола, композитора, чьи песни особенно любимы молодежью. Она сказала, что будут новые песни для молодежи, в них будут воспеты новые молодые герои.

РАЗНООБРАЗНОЙ и насыщенной была программа у наших делегатов в часы, свободные от заседаний съезда. Мы встречались с другими делегатами и гостями съезда, среди которых были руководители Коммунистических Союзов молодежи многих стран мира, космонавты, военачальники, министры, ветераны партии и комсомола, известные писатели и художники, ученые и спортсмены. В один из вечеров делегаты были приглашены к строителям метрополитена. Вся страна следила в 30—40-х годах за подвигом молодых строителей, прокладывавших первые тоннели метро. Наша молодежь достойно несет трудовую эстафету отцов, и свидетельством этому было то, что рядом с прославленными метростроителями в президиуме находился Геннадий Масленников, Герой Социалистического Труда, де-

легат XV съезда ВЛКСМ, представитель молодых строителей столицы.

Вместе с нами на встрече был первый строитель Магнитки — управляющий грестом «Магнитострой», Герой Социалистического Труда Л. Г. Анкудинов и летчик-космонавт, воспитанник магнитогорской комсомольской организации П. Р. Попович. Этот вечер надолго запомнится всем участникам встречи.

22 мая делегаты нашей области встретились с ветеранами челябинского комсомола и 96-й танковой бригады, проживающими в Москве. Волнующей была эта встреча комсомольцев 20—30-х годов с комсомольцами 60-х годов. И знаменательным было то, что встреча состоялась в доме-музее Н. Островского, первого лауреата вновь учрежденной премии Ленинского комсомола.

Свидетельством огромного доверия к молодежи со стороны партии и правительства является встреча с министрами СССР. Нас, металлургов, очень тепло принял министр черной металлургии г. Казанец. Он подробно рассказал о перспективах развития черной металлургии, выслушал просьбы и пожелания делегатов от коллективов предприятий.

Навсегда запомнятся делегатам концерт мастеров искусств в Кремлевском Дворце съездов, встреча с артистами и режиссерами в Центральном доме кино, спортивные праздники в Лужниках, отчетные спектакли для делегатов, поставленные артистами популярных театров, экскурсии в Бородино и по Москве. Много впечатлений увозили мы с собой, когда покидали столицу вечером 23 мая. Москва тепло провожала нас.

КАЖДЫЙ из нас думал о том, как лучше рассказать о съезде и, главное, как претворить в жизнь те большие задачи, которые наметил съезд. А задачи грандиозные. Они ясно были выражены в выступлении Л. И. Брежнева, в отчетном докладе ЦК ВЛКСМ, в выступлениях делегатов на съезде и четко сформулированы в резолюции и постановлении съезда. Каковы же основные из них?

Повышение роли первичных комсомольских организаций и групп в решении вопросов трудового воспитания молодежи. В этом вопросе комсомольским организациям нашего комбината надо сделать очень много. Магнитогорск является первенцем социалистической индустрии. Он имеет богатые трудовые традиции и надо добиваться, чтобы эти традиции стали достоянием каждого

молодого человека, чтобы они постоянно приумножались.

Повышение общеобразовательных и технических знаний. Это — первейшая обязанность всех комсомольцев, всей молодежи. Необходимо добиваться, чтобы на комбинате не было ни одного комсомольца и молодого рабочего, не имеющего 8-летнего образования, необходимо развивать движение за звание «Отличник учебы — передовик производства».

Комсомольцы и молодежь должны самым активным образом включиться в поход за экономией материалов. Надо воспитывать у молодежи чувство рачительных хозяев. Одной из самых важных задач воспитательной работы является укрепление трудовой и производственной дисциплины. Важным средством повышения производственной активности молодежи всегда было и остается соревнование.

Борьба за повышение качества продукции — один из основных вопросов в производственной деятельности комсомольских организаций. Особое внимание (это было подчеркнуто на съезде) мы должны уделять свободному времени молодежи, его разумному использованию. Мы не должны быть безразличны к тому, как проводит время молодой человек, чем он занимается, что читает.

Комсомольские организации и должны постоянно заботиться о росте рядов ВЛКСМ из числа молодых рабочих, зарекомендовавших себя с положительной стороны, достойных носить почетное звание молодого ленинца. Личная ответственность рекомендуемых (новый пункт в Уставе ВЛКСМ) должна значительно улучшить качество подготовки вступающих в комсомол.

Воспитание всесторонне развитых и образованных молодых людей, верных революционным идеалам, боевым и трудовым традициям советского народа и коммунистической партии.

Всемерное повышение общественно-политической активности молодого поколения, усиление его участия в развитии экономики, науки и культуры; воспитание советского патриотизма, готовности с оружием в руках защищать завоевания Октября; воспитание верности интернациональному долгу перед трудящимися всего мира.

Съезд наметил главное направление работы ВЛКСМ. Но чем бы мы ни занимались, каждый из нас должен хорошо помнить: в центре внимания комсомольских организаций всегда остается молодой человек, его взгляды и убеждения, интересы и поступки.

**М. МАНЗАТУЛА,**  
секретарь комитета  
комсомола комбината.



Слесаря по ремонту прокатного оборудования из ремонтного цеха проката Ф. Ф. Демец знают не только как хорошего специалиста, ежедневно выполняющего нормы на 120—130 процентов, но и как активного рационализатора. Поданные им предложения сокращают сроки ремонтов, облегчают условия труда и улучшают технику безопасности.

НА СНИМКЕ Ф. Ф. Демец.

Фото Н. Нестеренко.

## ЗА РУБЕЖ — НА ВЫСТАВКУ

Продукция нашего металлургического комбината широко известна на мировом рынке. Ее покупают десятки зарубежных стран, она экспонируется на многих международных выставках и ярмарках.

Ежегодно наша продукция выставляется на традиционной международной ярмарке в Лейпциге.

В этом году жест, горячекатаный и холоднокатаный лист, сталь для бандажей, сортовой прокат с маркой «ММК» экспонируется на десяти международных выставках и ярмарках — в Брно, Загребе, Познани, Пловдиве и других городах.

Сейчас работники технического отдела комбината готовят образцы проката еще на 2 предстоящие в этом году международные ярмарки в Бангкоке (Таиланд) и Алжире, где будут демонстрироваться белая жесть и образцы горячекатаного и холоднокатаного листа.

**Ф. РОДИОНОВ,**  
нач. сектора отдела  
технической информации.

## Читайте, металлурги!

На днях вышел из печати пятый в этом году номер журнала «Сталь» (майский).

В журнале опубликовано много статей, которые, безусловно, заинтересуют металлургов нашего комбината и они охотно, с большим вниманием прочтут их.

Доменщики смогут прочитать статьи о применении природного газа в доменных печах Южного Урала, об особенностях технологии плавки титаномагнетитовых руд, об оценке действительного распределения серы между чугуном и шлаком в доменной печи.

Интересный материал прочтут и сталеплавильщики. Многие статьи посвящены вопросам производства высококачественной стали в 120-тонных мартеновских печах с обработкой металла жидкими синтетическими шлаками в ковше. Ряд материалов освещает вопросы производства химически зачуженной стали на заводе «Азовсталь», производства и свойств механически зачуженной стали крупных листовых слитков, автоматизации тепловой работы мартеновских печей Челябинского металлургического завода, анализа условий

формирования усадочной раковины непрерывного слитка.

Раздел «Электрометаллургия» представлен статьей «Изменение температуры металла в сталеразливочном ковше во время разлива». Для ферросплавщиков публикуется материал об усовершенствовании технологии производства 90-процентного ферросилиция.

О том, как было достигнуто повышение точности сортового проката, рассказывают в своей статье прокатчики Донецкого металлургического завода и Всесоюзного научно-исследовательского института металлургического машиностроения (ВНИИМЕТМАШ).

В разделе «Прокатное и трубное производство» помещены статьи «Температурный режим работы валков четырехклетового стана холодной прокатки 1700». «Исследование теплового профиля и износа валков непрерывного пятиклетового стана холодной прокатки». «Влияние некоторых факторов на производительность трубоочистных станков», «Освещение производства высокопрочных обсадных труб из углеродистых и низколегированных сталей на Азербайджанском трубо-

прокатном заводе», «Влияние температуры выпуска и разлива на структуру слитка среднеуглеродистой стали и качество труб» и «Метод контроля технологии изготовления труб печной сварки с помощью измерения давления металла на валки».

Металловеды сообщают об исследовании некоторых свойств литых легированных конструкционных сталей при высоких температурах и об исследовании хладноломкости термически обработанных сталей для трубопроводов.

Экономистам металлургического производства будет интересно узнать об определении затрат труда на ремонт оборудования доменных цехов с применением математических методов. В этом же разделе помещена рецензия на книгу Л. Л. Зусмана «Проблемы оборотного металла».

В разделе «Металлургическая теплотехника» представлена статья «Исследование конвективного теплообмена при струйном охлаждении стальной ленты».

В журнале опубликован также материал о применении синтетических алмазов при обработке твердосплавных волок. В разделах журнала помещены краткие сообщения о новых исследовательских работах, проведенных лабораториями заводов и институтов.

# МАГНИТОГОРСКИЙ ЛЕВША

Дело было такое: пошел слух в паровозном депо, что Колька Серебряков изобретает какую-то штуку, которая произведет чуть ли не революцию в паровозном хозяйстве. Слухи ходили упорные. Хотя в паровозном деле, можно сказать, революцию сегодня сделать трудно. Паровая машина как наиболее простая, но экономичная отслужила свой век и уступила место более совершенным локомотивам — тепловозам и электровозам. Те же паровозы, которые имеются в хозяйстве, еще не один год послужат на благо человеку.

Более сотни лет совершенствовался паровоз и изобретать для него казалось бы нечего. И вдруг Колька Серебряков! Оказывается, есть на паровозе, как и на каждой паровой машине, одно устройство, инжектором называется. Он питает паровой котел водой. Уж очень капризный это механизм. Перегрелась вода в баке, он перестает подавать ее, пошла грязная вода, он опять же выходит из строя. В летнее время, когда вода нагревается быстро, инжектор доставляет немало хлопот паровозным

бригадам, особенно при переходе на промышленную воду. Уж тут только смотри. В общем капризов в этом устройстве уйма и многие изобретатели, наши и заграничные, ломали голову над его усовершенствованием, но ни к чему не пришли.

И вдруг у нас в депо нашелся такой, который осмелился бросить вызов инженерам и ученым.

Николай Васильевич Серебряков — слесарь с большой практикой. Этот вдумчивый человек работает на ремонте наиболее ответственных и сложных узлов в бригаде арматурщиков. В депо к ним относятся с большим уважением, как к слесарям-виртуозам. Николай Васильевич, можно сказать, сжился со своей работой.

Война оторвала его от школы, как и многих его сверстников привела к проходной заводу. Николай полюбил профессию слесаря. Порой неделями не уходил с работы — здесь же обедал и спал. После войны обзавелся семьей, так и не пришлось ему больше учиться. Но, видно, изобретательская жилка заложена в нем приро-

дой. Николай Васильевич с настойчивостью тульских умельцев, подковавших блоху, решил и начал совершенствовать сложный узел. Товарищи по работе — токари, электросварщики помогали ему изготовлять детали инжектора, но все же сомневались в успехе задуманного. Николай Васильевич верил. И вот он собран; стальная труба с приваренными к ней патрубками, казалась скрапом против фасонного, бронзового литья. Некоторые посмеивались над неказистым прибором. Вскоре прекратили. Инжектор обеспечивал нормальное питание котла водой в любых условиях и рекомендовал себя значительно надежнее заводского.

После опытного пробега паровоза, первенца разобрали, изготовили чертежи и приступили к массовому производству инжекторов нового типа для всех имеющихся паровозов. Так наш умелец Николай Серебряков опроверг утверждения скептиков, что в паровозе нечего совершенствовать.

**В. ГЕРАСИМОВ,**  
машинист паровоза.

# Мастера на все руки

Искусных умельцев воспитывают в правобережном Доме юных техников. Их можно по праву назвать мастерами на все руки.

Такое впечатление выносятся с выставки изделий юных художников-скульпторов, кукольных дел мастеров, радиолюбителей, авиамоделлистов, автомобилистов — участников других кружков. Каждый кружок представлен образцами творчества.

Вот художественные поделки из пенопласта, винипласта, органического стекла, кости. В фигурках животных, птиц до того умело передано движение, характерная поза — просто не верится, что эти фигурки выточили и вырезали шестиклассники.

Оставляют приятное чувство трикотажные изделия, изготовленные юными вязальщицами. Например, жакет, связанный девятиклассницей Ниной Авериной, не уступает по качеству вязки и фасону лучшим фабричным образцам. Также красивы и прочны вязаные вещи юной мастерицы Лиды Клементьевой.

Интересна сказочная композиция «Три медведя», изготовленная шестиклассниками М. Бербер и В. Кошкиным.

У юных ракетчиков, которыми руководит А. Кравцов, свои сюрпризы. Их маленькие ракеты говорили сами за себя во время соревнований юных ракетчиков, состоявшихся в День космонавтики.

Саша Горшков, Борис Анникин, наиболее изобретательные ребята из этого кружка сейчас бьются над изготовлением новых моделей. Маневренность своих моделей они, так же как и другие ребята, продемонстрируют 19 июня на областных соревнованиях авиамоделлистов и ракетчиков, которые будут проводиться у нас в городе.

Не меньше популярность у кружка автомобилистов.

И ребят и девочек особенно привлекает возможность не только самому изготавливать действующие модели машин, но и водить их.

Здесь все увлечены картингом. Недавно проводились городские соревнования по этому виду спорта и ребята награждены дипломом первой степени. Свою лепту в эту победу

внесли и семиклассницы Аня Никифорова, Наташа Савинова — они не менее искусно, чем ребята, умеют управлять машинами.

Знания ребятами механики иллюстрируют модели разной степени сложности. Сейчас на стенде в стадии готовности модель ракетносца с программным управлением, управляемый по радио автомобиль и другие машины.

В достаточной степени овладели секретами профессии и участники кружка радиотехники, которым руководят В. Голованов и В. Тимко. На городской радиовыставке представлены были телевизоры, коротковолновый радиопередатчик и другие приборы, которым жюри выставки дало высокую оценку.

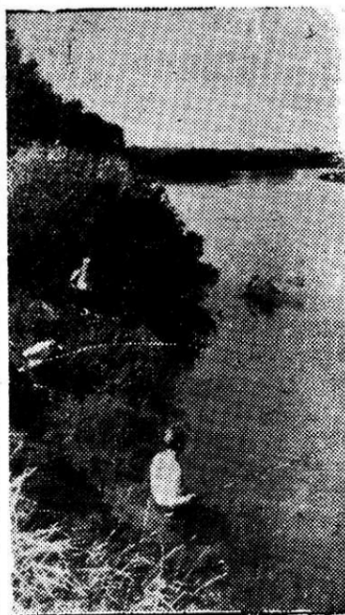
Теперь ребята готовят экспонаты к областному смотрю изделий юных радиолюбителей и уверены, что и здесь их труд и умение получат признание. Основание для такой уверенности дает еще и признательное недавнее из Москвы известие, что 26 работ юных техников отмечены на Всесоюзной выставке достижений народного хозяйства 1965 года. Участники выставки, в том числе Сережа Киселев, Коля Ильин, Саша Рапопорт награждены ценными подарками.

Успехи ребят радуют. Значит усилия преподавателей не пропадают даром. Дом юных техников для ребят — стартовая площадка. Здесь несомненно определяется их будущая профессия. А наиболее талантливые из них, получив соответствующее образование, станут, быть может, ведущими конструкторами.

Единственное, о чем сожалеешь — недооценка наших стараний профкомом комбината.

Мы ютимся в тесном подвальном помещении и каждый день слушаем нарекания жильцов за то, что беспокойным их шумом наших станков. Правда, недавно нам передали ордер на новое помещение, но строители оставили много недоделок, поэтому переселение «шумных» наших кружков откладывается на неопределенное время.

**А. МЕДВЕДЕВ,**  
директор правобережного  
Дома юных техников.



НА РЫБАЛКЕ.

Фотоэтиюд  
Н. Нестеренко.

## НА ПОЛЯХ СОВХОЗНЫХ

Сельские труженики подсобного хозяйства комбината — Молочно-овощного совхоза — завершают посадку овощей.

В этом году под обычные и скороспелые сорта картофеля отведено 500 гектаров пахоты. На остальных двухстах гектарах совхозной земли будут высевать ранние и поздние сорта капусты, морковь, лук, редиска. Сотни килограммов зеленого лука, редиски, поставляемые сейчас работниками совхоза в столовые общепита комбината, — начало сбора урожая овощей в этом хозяйстве. Из новых культур, которые сейчас выращиваются на опытных полях совхоза, большой интерес представляет корнеплод кузник. Это гибрид капусты с брюквой. У корнеплода культуры многообещающее будущее. Она перспективна для развития животноводческой базы совхоза тем, что дает с одного гектара 100 тонн корнеплодов, тогда как сахарной свеклы можно собрать с этой площади не больше 15—20 тонн.

Не удивительно, что агрономы совхоза делают ставку на эту культуру. Вырастив семена кузника, они на следующий год займут под эту прибыльную культуру большую площадь совхозных земель.

# КНИГИ О ВЕРНЫХ ЛЕНИНЦАХ

Андрей Сергеевич Бубнов... Павел Петрович Постышев... Влас Яковлевич Чубарь... Станислав Викентьевич Косиор... Ян Эрнестович Рудзутак... Карл Янович Бауман... Иосиф Михайлович Варейкис... Георгий Ипполитович Ломов-Оппоков.

Нынешней нашей молодежи эти имена мало знакомы. Советские люди старшего поколения помнят и чтут светлую память об этих стойких большевиках, верных учениках и соратниках великого Ленина.

Одним из любимцев Ленинской партии был Павел Петрович Постышев. Потомственный ткач из Иваново-Вознесенска, он в 1905 году был одним из организаторов первого в России Совета рабочих депутатов.

Ни тюрьмы, ни ссылка не сломили волю бесстрашного борца за рабочее дело. Постышев потом становится боевым руководителем большевиков Иркутска и Приамурья. Вместе с легендарными героями гражданской войны В. К. Блюхером и С. М. Серышевым Постышев руководил разгромом отборных белогвардейских полков под Волочаевкой.

После гражданской войны Павел Петрович вырастает до выдающегося руководителя Коммунистической партии и Советского государства. В последние годы жизни он был кандидатом в члены Политбю-

ро ЦК ВКП(б), секретарем Центрального Комитета партии.

Светлую и яркую жизнь прожили Косиор, Бубнов, Варейкис, Ломов-Оппоков, Рудзутак, Чубарь, Бауман. У каждого из них за плечами долгие годы борьбы с царским самодержавием, тюрьмы, ссылки, каторга, побег из царских застенков, опасная, неимоверно трудная работа по организации трудящихся масс, подготовка их к революционным боям. А после победы революции — напряженная работа по ликвидации разрухи, по строительству социализма в нашей стране. Все они были выдающимися деятелями Коммунистической партии и Советского государства, занимали в партии и стране высокие посты, с честью оправдывая доверие коммунистов, всего народа.

Об их жизни должна знать молодежь. Наши юноши и девушки должны учиться у этих несгибаемых людей стойкости, вере в победу великого дела Ленина, дела Коммунистической партии. И очень хорошо сделали многие издательства страны, выпустив серию книг о Постышеве, Косиоре, Чубаре, Баумане, Рудзутаке, Ломове-Оппокове, Бубнове, Варейкисе и других соратниках Ленина, чьи имена были незаслуженно преданы забвению.

А. ВИКТОРОВ.

## Вечер пропагандистов

Успешно завершена учебный год в сети партийного просвещения. Этому событию был посвящен вечер отдыха пропагандистов, состоявшийся на днях в правобережном Дворце культуры металлургов.

С краткими приветствиями к собравшимся обратились секретарь горкома партии т. Ненашев, секретарь Левобережного райкома партии т. Сидоров, секретарь Правобережного райкома партии т. Чалышев. Они тепло поздравили пропагандистов с успешным

окончанием занятий и пожелали им новых успехов.

Затем заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации т. Федькин зачитал приветственные телеграммы от пропагандистов городов Челябинска, Свердловска, Кузнецка, Нижнего Тагила.

В заключение вечера была показана оперетта «Счастливый рейс» в исполнении артистов Оренбургского театра музыкальной комедии.

Т. ПЕТРОВСКАЯ.

# ПЕРВЫЙ ТУР ЗАВЕРШЕН

29 команд цеховых коллективов физкультуры принимают участие в розыгрыше первенства комбината по волейболу. Каждый вечер спортивные площадки стадиона «Металлург» становятся ареной жарких поединков волейболистов комбината. На днях состоялся за-

ключительные встречи первого тура. Команда НИИМЕТИЗа со счетом 2:0 одержала победу над волейболистами фасонно-чугунлитейного цеха. Две встречи выиграли мартовцы третьего цеха. Они победили с сухим счетом мебельщиков и в упорном поединке при счете 2:1 взяли верх над командой парокислородного производства.

Н. КАРЕВА, тренер

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

14 июня в 17 часов на территории кооператива № 2 по строительству гаражей состоится отчетно-выборное собрание.

Правление.

И. о. редактора М. Е. ЧУРИЛИН.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 9 июня

11.00 — художественный фильм «Умные вещи», 19.00 — новости, 19.05 — передача «Итоги учебного года в сети политпросвещения», 19.30 — документальный фильм, 19.40 — передача «Главное направление», 20.10 — художественный фильм «Первый снег», 21.35 — документальный фильм «Наш друг Ромен Роллан».

ПЯТНИЦА, 10 июня

19.00 — новости, 19.05 — передача «Все на выборы», 19.45 — документальный фильм «Голубая разведка», 19.55 — передача «Страницы героических лет из истории Магнитки», 20.15 — художественный фильм «Капитан Нуль», 21.40 — документальный фильм «Герой Моонзунда».



Левый берег, ул. Кирова, 97, (гостиница, 2-й этаж). Телефоны 3-38-04, 3-31-33, 3-47-04, 3-07-98.