

# Магнитогорский МЕТАЛЛ

Орган парткома, профкома и заводууправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени Сталина

№ 58 (2988)

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 17 мая 1959 года.

Цена 10 коп.

## Наш парол — «СТАН 2500» Успехи бурильщиков

Днем и ночью ведут работы на строительной площадке широкополосного стана горячей прокатки «2500» бригады участка буровзрывных работ треста «Южуралспецстрой». С момента начала работ на строительстве этого гигантского промышленного объекта наши товарищи пробурили и взорвали тысячи тонн горной породы на площадках, где будут возводиться промышленные сооружения комплекса стана.

14 лет у нас работает Андрей Кириллович Касьянов. За это время он стал отличным машинистом станка канально-ударного бурения. Тов. Касьянов участвовал в строительстве ТЭЦ, слябинга и других важнейших цехов

металлургического комбината, везде он показывал высокий класс работы. И сейчас, на строительстве стана «2500», Андрей Кириллович так же работает самоотверженно. Умело организовав свой труд, т. Касьянов выполняет за смену норму на 130—150 процентов.

Такое же время проработал у нас и Николай Данилович Ткачук, ставший теперь одним из лучших машинистов станка канально-ударного бурения. Как и т. Касьянов, он тоже выполняет норму до 150 процентов.

Сейчас коллектив нашего участка включился в социалистическое соревнование за досрочное выполнение задач, которые перед

ним поставлены. Но, надо сказать, в настоящее время мы не можем решать эти задачи довольно успешно, так как этому мешают серьезные трудности. Например, мы должны взорвать 70 тысяч кубометров горной породы на площадке, где сейчас находится центральный склад масел. Но склад до сего времени не убрали и мы здесь работу не ведем. Многие наши взрывники и бурильщики вынуждены сидеть без дела или выполнять второстепенные работы.

Пора бы уже решить вопрос о переносе склада масел в другое место, ибо время не терпит.

**М. ЯКУПОВ,**  
старший мастер участка буровзрывных работ треста «Южуралспецстрой».

## Пока работаем вслепую

Вместе со всем коллективом строителей на сооружении широкополосного стана горячей прокатки «2500» самоотверженно трудится многочисленный коллектив бетонщиков, плотников, арматурщиков, кессонщиков и рабочих других профессий нашего участка стройуправления «Фундаментстрой» треста «Южуралспецстрой».

Коллектив участка прилагает все усилия в том, чтобы с честью выполнить поставленные перед ним большие задачи. Однако создавшиеся в последнее время серьезные трудности не дают возможности вести работы форсированными темпами. Несмотря на то, что дело у нас идет как будто бы не хуже, чем у других строителей, но мы могли бы работать еще лучше, если бы было у нас больше организованности. Например, до сего времени мы не имеем проекта организации работ и фактически трудимся вслепую, не зная, правильно или нет ведем дело, полагаемся на свой прошлый опыт. Проект организации работ мы должны были получить от управления капитального строительства комбината за три месяца до того, как приступить к делу. Такое существует правило. Однако работники УКС комбината сплошь и рядом его нарушают. Мы уже выполнили 25 процентов всех бетонных работ на строительстве первой очереди стана «2500», но о том, когда будет нам выдан проект организации работ, не знаем.

Отсутствие такого проекта очень сильно волнует рабочих, бригадиров, мастеров, прорабов, ибо они не знают, как будет оплачиваться их труд, сколько они смогут заработать.

Плохо на нашем участке обстоит дело с механизацией бетонных работ. В течение длительного времени работники управления механизации треста «Магнитострой» не устанавливали на нашем участке башенный кран, так как не было путей. Бетонировать яму окалины и опорные фундаменты здания стана «2500» мы вынуждены были при помощи мощного экскава-

тора, который был переведен сюда с выемки грунта из котлована под фундамент стана «250» и «4500» этого же комплекса.

Лишь недавно механизаторы установили башенный кран, но время было упущено. А сколько бы грунта мог вынуть за это время экскаватор, занимавшийся не собственной ему работой на нашем участке!

Совершенно нетерпимым является такое положение, что раствор нам доставляют с растворобетонных заводов, расположенных за 15—20 км. от нашей строительной площадки. Нам нужен пластичный, песчаный раствор, так как мы бетоним ответственные агрегаты стана. Мы же получаем расщепленный бетон, так как пока его везут нам с завода, находящегося от нас на большом расстоянии, крупная фракция в нем оседает на низ, а наверху остается одно «молоко», то есть жидкость без всякой фракции. Нужно, чтобы бетон нам доставляли высококачественный, а для этого надо возить его с ближайших растворобетонных заводов.

Впрочем, и этого низкогокачест-

венного бетона в течение смены мы получаем в три раза меньше, чем нам его нужно. Наши заявки на бетон не выполняются работниками растворо-бетонных заводов даже наполовину.

Сейчас строительство комплекса широкополосного стана «2500» объявлено ударной народной стройкой. Нужно немедленно принять меры к тому, чтобы наш коллектив, выполняющий важнейшие работы на стройке, мог работать нормально, чтобы мы могли успешно выполнить поставленные перед нами серьезные задачи.

**М. ФОМИН,**  
бригадир кессонщиков стройуправления «Фундаментстрой».

## Отчетно-выборные конференции газеты «Магнитогорский металл» и заводского «Крокодила»

В пятницу в Доме культуры металлургов состоялись отчетно-выборные конференции газеты «Магнитогорский металл» и заводской сатирической газеты «Крокодил».

Отчет о работе редколлегии газеты «Магнитогорский металл»

сделал редактор т. Щибря. С докладом о деятельности редколлегии газеты «Крокодил» выступил редактор т. Свердлович.

Собравшиеся на конференции читатели и рабочие корреспонденты обсудили доклады, высказали

много замечаний и предложений, направленных на улучшение газет и избрали новые составы редколлегии.

Подробный отчет о конференциях смотрите в следующем номере.

## НА ВАШЕ СЕМИЛЕТКИ

Встретим Пленум ЦК КПСС новыми трудовыми победами!

### Работать творчески

Сообщение о том, что 24 июня созывается Пленум Центрального Комитета КПСС, вызвало огромный интерес и горячее одобрение во всех цехах комбината. Июньский Пленум обсудит вопрос о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС о внедрении комплексной механизации в промышленности и строительстве, автоматизации производства.

—Новостка дня Пленума ЦК,— говорит мастер кузнечно-прессового цеха т. Григорьев,—показывает, как настойчиво и последовательно Центральный Комитет нашей партии борется за выполнение программы строительства коммунизма.

Горячим одобрением встретили сообщение о предстоящем Пленуме ЦК наши доменщики, которые настойчиво занимаются автоматизацией производства.

С большим творческим подъемом работают огнеупорники шмотно-динасового цеха. Преуспевает в труде бригада № 1 шмотного производства (мастер Николай Паршид, профгруппорг Евдоким Долгов). Апрельское задание бригада выполнила на 106,7 процента, среднемесячная выработка на одного рабочего составляет 121 процент. Успешно трудится бригада и в мае. Свои успехи в труде огнеупорники посвящают предстоящему Пленуму ЦК КПСС.

## Первенства не уступим

Коллектив восьмой доменной печи соревнуется с коллективом седьмой домы и с бригадами других печей. Долгое время металлурги седьмой домы удерживали первенство в соревновании. Они из месяца в месяц добивались отличных технико-экономических показателей.

Мы знали, что имеем все возможности победить наших соседей в соревновании, ибо наша печь по своему техническому состоянию была несколько не хуже седьмой домы. Но мы не сумели использовать этих возможностей.

Однажды мы мастера восьмой печи, тт. Юрьев, Таченко, Маньяк и я — собрались вместе и обсудили вопрос о том, как завоевать первенство в соревновании с коллективом седьмой домы. Наметили ряд конкретных мероприятий и вынесли их на обсуждение бригад. Товарищи одобрили эти мероприятия, внесли еще ряд ценных предложений.

Март и апрель были месяцами нашего широкого трудового наступления. Мы добились в эти месяцы значительно лучших показателей, чем были у нас в январе и феврале. Особенно успешно работал коллектив в апреле. Этот месяц принес нам победу в общецеховом соревновании. Мы достигли даже лучших результатов, чем были прежде у доменщиков четвертой печи, державших первенство по цеху.

В мае коллектив нашей печи работает с еще большим энтузиазмом. Несмотря на то, что по плану в мае мы должны выплавить чугуна значительно больше, чем предусматривалось планом апреля, мы не только успешно выполняем план, но изо дня в день выплавляем сверхплановый металл.

Завоевав первенство в соревновании доменных печей, мы полны решимости удержать его и в мае, и в последующие месяцы.

**Т. БОРОДИН,**  
мастер восьмой доменной печи.

## Это будет в СЕМИЛЕТКЕ



В наступившем семилетии топливный баланс нашей страны резко изменится. Открытие и разработка новых колоссальных месторождений газа даст возможность широко использовать для нужд народного хозяйства и населения более дешевое, чем уголь, топливо.

Доля газа в общем объеме производства топлива растет из года в год. К концу семилетки удельный вес газа в топливном балансе страны еще более возрастет.

Стальные нити газовых трубопроводов пройдут по всей нашей стране. Газ Ставрополь уже пришел в Москву, он придет и в Ленинград. С берегов Волги пролягут трубопроводы к Череповцу через Горький и Ярославль, протянутся до Златоуста. За две тысячи километров газ из Бухары придет в Магнитогорск, Челябинск, Свердловск. Пермь получит газ с севера из Джебольского месторождения с верховьев реки Печоры.

Перевод мартемовских печей Магнито-

горского металлургического комбината на природный газ Ишимбаевских нефтепромыслов уже начался.

Грандиозны темпы роста добычи газа. В прошлом году было получено 30 миллиардов кубических метров газа. А в 1965 году добыча газа возрастет в 5 раз и составит 150 миллиардов кубических метров. Полностью будет удовлетворена потребность в газе населения и химической промышленности. Значительная часть добытого газа (более 80 процентов) пойдет в промышленность. За семь лет будет сооружено 26 тысяч километров магистральных газопроводов и отводов от них к городам.

Огромное, постоянное решающее значение имеет увеличение добычи газа для развития большой химии Родины. Газ вместе с нефтью — основное сырье для производства синтетических материалов, а также азотных удобрений для сельского хозяйства.



## Партийная жизнь За глубокие знания



Итоговые занятия, как и все предыдущие, начинаются точно в назначенное время. У трамвайщиков стало правилом: ни минуты опоздания, ни одного пропуска без уважительных причин. Пропангадист Ида Львовна Фальковская гордится высокой дисциплиной слушателей, точно так же гордится и их высокой успеваемостью.

О серьезном и вдумчивом подходе к изучению материалов XXI съезда КПСС говорит и такой факт, как наличие конспектов у всех слушателей. По объему конспекты не одинаковы: одни более подробно записывали рассказы пропангадиста по теме, другие очень кратко, но почти все дополняли потом свои записи во время чтения газет, журналов. Это позволило иметь интересные примеры, яркие цифры, сравнения.

На итоговые занятия все пришли с конспектами, заранее повторив материал по пройденным темам.

Такие товарищи, как нарядчица Фомина, мастер Нечаев и многие другие, готовясь к итоговым занятиям, еще раз прочитали отдельные разделы доклада тов. Хрущева на XXI съезде КПСС, ознакомились с содержанием речей некоторых делегатов, посмотрели подшивки местных газет, чтобы яснее представить, как идет выполнение заданий семилетки на комбинате.

Пропангадист т. Фальковская на протяжении всего учебного года всегда добивалась, чтобы любой рассказ, любая беседа увязыва-

лись с жизнью города, многотысячного коллектива комбината, с теми задачами, которые предстоит решить металлургам.

Вот и сейчас, начиная итоговые занятия, Ида Львовна напоминает:

—Говорить будем попроще, конкретнее и обязательно с выводами.

Пропангадист ставит вопрос перед всей группой, дает время подумать, а затем спрашивает: «Кто желает выступить?».

После каждого вопроса, как правило, поднимается несколько рук, что тоже указывает на подготовленность присутствующих.

Бригадир слесарей т. Рябов рассказывает об успехах Советского Союза в развитии промышленности, сельского хозяйства, науки. Выступающий называет цифры, приводит примеры.

В мыслях перед глазами слушателей кружка проходят картины трудовых побед. Когда речь заходит о нашем городе, невольно вспоминаются те дни, когда Магнитогорск был полотняным городом...

А комбинат! Волею партии, трудом советского народа воздвигнут величайший в мире гигант тяжелой индустрии! Разве можно не гордиться этим?!

Активно идет беседа. Слушатели дополняют рассказ друг друга, раскрывая источники силы нашего советского строя.

—Сила наша в мудром руководстве партии,—говорит Шабалова,—сила наша в дружбе много-

национальной семьи советских народов. Отсюда вывод: надо крепить эту дружбу, крепить ряды нашей партии — руководящей и организующей силы в борьбе за победу коммунизма.

Трамвайщики хорошо усвоили цифры семилетки, которые ярко отражают решающий вклад в создание материально-технической базы коммунизма.

—Выполнив задания семилетнего плана,—говорит слушательница т. Новикова,—мы преодолеем важнейший этап в экономическом соревновании социализма с капитализмом. Выполнением семилетнего плана мы окажем огромное воздействие на судьбы мира.

Говоря о семилетке, о том, что сделано и будет достигнуто, участники итоговых занятий справедливо ставят вопрос: каким же должен быть наш вклад в семилетку? Что и как нужно сделать? На этот вопрос хорошо ответила т. Новикова, напомнившая о соревновании за звание бригад коммунистического труда.

—Мы обслуживаем металлургов, тех, кто дает чугун и варит сталь, кто дает прокат. От нашей работы зависит и продолжительность отдыха металлургов, а это немаловажно для повышения производительности труда.

Работать четко, содержать трамвайный парк в образцовом состоянии—вот конкретная задача, какую ставит перед собой каждый работник трамвая.

Подводя итоги беседы, Ида Львовна отметила высокую активность участников беседы. Да этого и нельзя было не отметить. В беседе приняли участие все четырнадцать слушателей кружка. И выступление каждого показывает, что и коммунисты, и беспартийные хорошо усвоили материалы XXI съезда КПСС.

—И главное,—говорит т. Фальковская,—состоит в том, что наши товарищи не только усвоили цифры семилетки, например, но и сумели увязать общие задачи с задачами коллектива. Изучение материалов съезда помогло нам определить свое место и роль в борьбе за семилетку.

**Е. ФРОЛОВА,**  
инструктор парткома.

На снимке: на занятии политкружка в управлении трамвая. Выступает т. Рябов.

Фото Е. Карпова.

## Научно-техническая конференция прокатчиков

13 и 14 мая на Всесоюзной технической конференции прокатчиков по техническому прогрессу в технологии прокатного производства работали различные секции, участники которых обсудили ряд проблемных вопросов, связанных с повышением производительности труда, улучшением условий работы прокатчиков, повышением качества продукции и т. д.

В секции производства полупродукта большой интерес вызвали доклады представителя Днепротрестовского металлургического института, кандидата технических наук Н. М. Санько «Определение обжатия при прокатке в калибрах простой формы» и «Влияние формы калибра и микрогеометрии поверхности валков на захват металла при прокатке».

С немалым вниманием был заслушан и доклад представителя института черной металлургии Академии наук Украинской ССР, кандидата технических наук В. М. Клименко «О кривизне боковых поверхностей и определении ширины раскатов при прокатке на блюмингах».

Инженер нашего комбината Н. Ф. Грицук сделал доклад на тему «К вопросу об устойчивости высоких полос при прокатке». Представитель Магнитогорского металлургического комбината, доцент, кандидат технических наук Н. В. Литовченко в своем докладе подробно рассказал об усовершенствовании технологии прокатки на станах проволочно-штрипсового цеха.

С очень большим вниманием и интересом заслушали участники конференции доклад инженера И. Ф. Приходько о новых конструкциях прокатных клетей, обеспечивающих высокую точность прокатываемых профилей металла.

Кандидат технических наук, доцент, директор Магнитогорского горно-металлургического института Н. Е. Скороходов, инженер нашего комбината Б. Д. Мельников, кандидат технических наук, доцент Н. В. Литовченко, кандидат технических наук, доцент Н. Г. Бурылев и

другие доложили о результатах исследования работы сортового стана на Магнитогорском металлургическом комбинате.

На заседании секции производства листов участники конференции с большим вниманием заслушали доклады инженеро-листопрокатчиков нашего комбината В. Д. Носова, А. Е. Протусевича и кандидата технических наук, доцента В. В. Мельцера об усовершенствовании технологии и работы непрерывного тонколистового стана «1450» при горячей прокатке, а также доклад инженера Е. П. Егорова об автоматическом регулировании толщины полосы на непрерывном стане горячей прокатки.

Кандидат технических наук, доцент Сибирского металлургического института М. А. Зайков, инженер В. М. Перяков и В. С. Целуйков доложили о рационализации режима обжатия среднелистового стана на основе автоматической регистрации усилий прокатки. Представитель Ждановского металлургического института А. М. Савченко доложил о методах расчета производительности листовых станов «три».

Представитель Уральского научно-исследовательского института черных металлов Н. П. Скрябин сделал доклад на тему: «Особенности деформации металла при прокатке на полосовых планетарных станах». О теоретической и экспериментальной исследовании влияния натяжения на деформацию при горячей прокатке сделал доклад представитель центрального научно-исследовательского института тяжелого машиностроения, кандидат технических наук В. П. Калинин. Кандидат технических наук, доцент Магнитогорского горно-металлургического института М. И. Куркин сделал доклад о напряженном состоянии рулона стальной полосы, свернутой с применением натяжения.

15 мая конференция продолжала свою работу.

## Ставить на рабочие места

Вот уже второй год учебный заканчивает наша группа в ремесленном училище № 13. На практику наши учащиеся ходят в мартеновский цех № 1, так как они готовятся стать сталеварами.

— Вот идет наша смена, — с

шуткой встречают наших учеников сталевары.

Что дала учеба в училище нашим ребятам? Об этом можно судить по такому случаю. 8 мая на 26-й печи заболели и не вышли на работу двое подручных. В этот день мы пришли на практику.

— Придется ставить ваших учеников, — обратился ко мне старший мастер т. Нечкин.

— Думаю, что справятся, — ответил я.

На рабочее место были поставлены комсомольцы Николай Игин и Дмитрий Пасека. Наши ребята работали два дня, и сталевар этой печи т. Дорош, и мастер производства т. Зоркин остались довольны их работой.

— Да, они вполне справляются с обязанностями подручных.

И это действительно так. Два года учебы не прошли даром. Наши учащиеся хорошо теоретически подготовлены. А вот с практикой я бы сказал не у всех учеников обстоит дело хорошо. Лучшего можно было бы достигнуть в том случае, если бы каждый из них поработал у печи несколько смен. А администрация мартеновского цеха № 1 почему-то боится это делать. Надо же иметь в виду, что в этом году вступают в строй новые мартеновские печи, к пуску которых нужно подготовить надежные кадры.

Надо смелее ставить учащихся на рабочие места.

**Н. ШАПОШНИКОВ,**  
мастер ремесленного училища № 13.

## Усилить борьбу с браком

Недавно в чугунолитейном цехе состоялось очередное постоянно действующее производственное совещание, на котором далеко не случайно стоял вопрос об улучшении качества выпускаемой продукции.

В первом квартале этого года на участке изложниц вместо допустимых 0,6 процента было изготовлено 1,2 процента забракованных изделий от числа общей продукции. Не лучше обстоит дело и на участке машинного литья. Здесь литейщики допустили 2,6 процента брака, вместо 1,2 процента допустимых. Дефекты в отливках встречаются самые различные: осадочные раковины, трещины и т. д. Стоит ли говорить о том, сколько хлопот и неприятностей доставляют они станочникам основного механического цеха. В особенности брак, скрытый внутри отливки. Обта-

чивая детали, токари этого цеха обнаруживают в самой середине, как червоточину, газовые раковины. На обработку детали потеряно рабочее время, энергия, рабочая сила, и все, оказывается, без толку.

Так, только в течение трех месяцев этого года в основном механическом цехе было потеряно 524 станко-часа. Факты достаточно тревожные, чтобы вызвать беспокойство со стороны администрации чугунолитейного цеха.

Не тут-то было! Никто и затылка не чешет. Зачем, мол, утруждать себя какими-то решительными мерами по ликвидации какого-то там... брака. Аплодисменты, дескать, можно заработать и за хорошую речь о браке на производстве.

И вот взял слово заведующий технологическим бюро цеха т. Сазонов. И вот он говорит. Говорит

о классификации брака, о том, как безошибочно отличать один вид брака от другого... А вот о том, как добиться того, чтобы на производстве не было никаких видов брака, об этом т. Сазонов ничего не сказал.

— Борьба со всеми видами брака, товарищи,—сказал он в заключение.— дело нелегкое.

Одним словом, т. Сазонов предлагает примириться с браком и заняться его доскональным изучением.

Неужели в действительности нельзя изжить брак в производстве?

Можно! Об этом красноречиво говорят показатели работы некоторых литейщиков, которые на протяжении нескольких месяцев подряд выдают продукцию отличного качества. Причем это не случайность. Всеому коллективу цеха известны фамилии формовщиков тт. Ширяева, Бутакова, Гриднева и многих других, которые постоянно работают без брака.

Что стоит после этого «теория» т. Сазонова, да и некоторых других работников цеха, которые

считают, что вообще работать без брака невозможно.

А если бы опыт этих передовиков сделать достоянием всех формовщиков? Ясно, от этого была бы немалая польза.

На совещании выступившие затем т. Гаврилов и партгрупорг т. Табунов подвергли резкой критике технологию цеха, требуя от них усиления контроля за качеством выпускаемой продукции. Таким же было выступление начальника цеха т. Мишукского, который потребовал от работников технологической группы развернуть действенную борьбу за улучшение качества литья.

В принятом решении на совещании были намечены конкретные мероприятия, направленные на улучшение качества выпускаемого литья как, например, организация цеховой витрины брака, учеба по повышению квалификации формовщиков и другие.

Дело теперь за тем, чтобы выполнить это решение.

**Б. МОШКОВИЧ,**  
мастер чугунолитейного цеха.



## ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

## Ни пройти, ни проехать

Улица Ломоносова по праву считается одной из лучших, красивых и благоустроенных улиц в Правобережном районе. Она утопает в зелени, и летом, особенно в жаркий день, приятно пройти по ней, ощущая прохладу, вдыхая воздух, насыщенный запахом деревьев.

Но не на всем своем протяжении улица имеет такой привлекательный вид. Там, где она начинается с западной стороны, с проспекта Сталина, улица Ломоносова имеет совсем обратный вид. Мостовая не заасфальтирована, по середине проезжей части улицы — огромные канавы, которые образовали сотни раз застревавшие здесь автомашины, пытавшиеся выбраться из этой ловушки. Во время дождя канавы заливаются водой, она разливается и по улице, так как водосборников здесь нет. В это время на этом участке улицы образуется море грязи, и пешеходы обходят его с трудом пробираясь около стен домов.

Когда в этом месте встречаются две автомашины, пешеходом ходить здесь просто опасно. Чтобы объехать друг друга, не заехав в канавы, машины заезжают на тротуары.

Мы, владельцы легковых автомашин, проживающие в 15-м квартале, неоднократно обращались к ряду руководящих товарищей с просьбой привести в порядок этот небольшой небла-

гоустроенный участок такой прекрасной улицы. Ведь нужно только привезти немного шлака или другого твердого дорожного материала и засыпать канавы.

Но никто не хочет этого сделать. Председатель Правобережного райисполкома т. Солoduшенко был удивлен, когда ему сообщили о канаве на улице Ломоносова. Он только мог сказать: «Не может быть. Эта улица — одна из самых благоустроенных в районе». Видимо хозяин района плохо знает свое хозяйство. Тов. Солoduшенко обещал «выяснить и принять меры».

«Выяснение и принятие мер» со стороны председателя райисполкома продолжается уже длительное время, а канавы продолжают существовать. Начальник Правобережного жилищно-коммунального отдела управления коммунального хозяйства комбината т. Кузема тоже обещал «принять меры». Но все остается по-старому.

А управляющий домами ЖКО УЖХ в 15-м квартале т. Рожин просто отказался отремонтировать мостовую, заявив: «Мне по ней не ездить»(?).

Думается, что у улицы Ломоносова все же найдется хозяин и мостовая будет отремонтирована.

**Р. КРАСКОВ,**  
начальник технического бюро  
второго мартеновского цеха.

## СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ

На аварийном поселке цементного завода живут многие трудящиеся комбината. В то время, когда мы работаем с утра, нам приходится до трамвая почти 5 километров идти пешком, так как в это время здесь не курсируют автобусы.

**Е. СЕРЕБРЯКОВА,**  
контрольный мастер.

Приятно слышать и чувствовать, когда заходишь в трамвай, слышишь вежливые слова кондуктора.

И как неприятно слышать то, что довелось мне недавно наблюдать в трамвае № 69.

... — Придирайся к своей жене.

Порядок  
есть порядок

Месячник здоровья у огнеупорщиков стал месячником борьбы за культуру рабочего места, за чистоту и порядок в цехе. Хорошо потрудились, наводя такой порядок, коллектив помольно-формовочного отделения динасового производства, возглавляемый мастером Смоленцевым. Здесь начали с наведения порядка на рабочих местах. Решив покончить с захламленностью на участке, огнеупорщики создали специальную бригаду, которая занялась сортировкой запасного оборудования и частей к нему.

Всем было известно, что и на складе, и на рабочих местах среди годных и нужных запасных частей немало такого, что едва ли когда-нибудь будет использовано. Знали об этом, но мирились. Мастер т. Смоленцев решил заняться выбраковкой ненужных деталей. Такая работа позволила навести порядок на участке и сдать до 30 тонн металлического лома.

На участке мастера т. Смоленцева бросается в глаза безупречный порядок. Здесь вы не увидите ни окурка, ни даже сожженной спички. Весь коллектив поддерживает чистоту.

**А. НЕКЛЕЕНОВ,**

а не ко мне! — услышал я, входя в вагон.

Пассажиры обратились с претензией к кондуктору т. Хайрулиной, которая тут же обрушилась в ответ с бранью.

Неправильно поступила кондуктор т. Хайрулина, грубо и нетактично поведя себя на своем служебном посту.

**Ю. ГЕРАСИМОВ,**  
дежурный слесарь  
проволочно-штрипсового цеха.

Сегодня — городской смотр молодых исполнителей

## Песня - помощница

В почете песня в отделе технического контроля. Любят ее, поют между делом, стройно исполняют на вечерах. А где песня — там и радость, там и работа дружнее идет.

Это учли комсомольцы, проявили инициативу и сплотили молодежь отдела для оживления самодеятельных художественных коллективов. Большую поддержку этому делу оказала председатель культуркомиссии цехкома Валентина Максимовна. Молодые контролеры ОТК создали свою агитбригаду, которая полюбила коллективу цеха за жизнерадостные выступления, за песни звонкие, за острые частушки, созданные самими участниками бригады.

Не так давно агитбригада отличилась выступила на вечере, посвященном большой теме: «Наша песня строит и жить помогает».

Следует отметить, что к вечеру готовились вдумчиво комсомольцы, члены агитбригады. Они поставили цель показать песню как спутницу человека в труде, борьбе, помощницу в стремлении к успехам. Вдумчиво и серьезно готовила текст частушек контролер Валентина Косева.

Вечер был вполне совлечен темой сегодняшнего дня. В песнях и частушках прославлялись Герои Социалистического Труда, достижения коммунистических бригад, достижения советской науки и техники. Звучали песни революционного подполья, гражданской войны, марши, зовущие к успехам мирного труда, задуманные песни о дружбе и любви.

С душевным подъемом контролер Нина Лапочкина читает:

В коммунистических бригадах  
Мы честь свою должны беречь.  
Догоним мы, сплотив отряды,  
Седьмую доменную печь.

Продолжает Нина Котельникова, читает заповеди коммунистических бригад. Четко, доходчиво

и ясно читает Оля Дерешева. Гордость за нашу Родину, великий народ чувствуется в проникновенном заключительном чтении Нины Лапочкиной:

А в наши прекрасные годы  
Творит чудеса наш народ.  
Он строит гиганты-заводы,  
Стремится в далекий полет.  
Творит, открывает, находит,  
Растет, удивляя весь свет,  
Он запуск ракет производит  
Далеким планетам восток.

Декламаторов сменяют Рая Белоусова, Зина Волошина, Роза Григорьева. Они исполняют частушки. Горячо аплодируют слушатели строкам, прославляющим наших знатных людей, искренно смеются над теми, кого в частушках «протянули».

Хорошо выступали активные члены агитбригады Анатолий Баранников, Галя Нидалько, Маша Медведева.

Во все время выступления агитбригады чувствовалась тес-

ная связь ее со слушателями. А когда со сцены прозвучали лирические «Подмосковные вечера», то весь зал сотнями звонких голосов присоединился к певцам.

Агитбригада завоевала авторитет и уважение в отделе технического контроля, в других цехах, где приходилось выступать. Хорошо подготовились исполнители к заводскому смотру и порадовали металлургов своими достижениями. И оценка стараний коллектива по заслугам — агитбригада ОТК допущена к участию в заключительном концерте на городском смотре самодеятельности.

Остается только пожелать, чтобы молодые певцы и декламаторы так же вдумчиво и серьезно продолжали совершенствовать мастерство, глубже осваивали песенное искусство, крепче подружались с песней — помощницей на трудовом пути.

**Д. МОСКАЛЕНКО,**  
член жюри смотра.

## САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛИСТОПРОКАТЧИКОВ

Хорошую подготовку прошел в кружках Дворца культуры металлургов вальцовщик толстолистного стана листопркатного цеха Николай Гребенюк. Свое умение он применил в коллективе цеха для оживления самодеятельности. Три месяца назад он согласился руководить танцевальным коллективом. Наши танцоры, а также певцы и чтецы с успехом выступали на предмайских вечерах в сортопркатном, проволочно-штрипсовом, электроремонтном цехах, на заводском смотре художественной самодеятельности.

Жюри смотра оценило успехи, и танцевальный коллектив нашего цеха примет участие в концерте на городском смотре.

Программа выступления нашей самодеятельности продумана. Начинается она хореогра-

фической картиной, хором девушек, играми, переходящими в танец «Восьмерка».

Николай Гребенюк и газонщик Александр Митрофанов, испытатель металла Екатерина Халилова выступают с исполнением танцев. А вальцовщик среднеголистного стана Владимир Мозулевский, вальцовщик Ян Розенберг, мастер Леонид Илюшкин, рассыльная Лидия Хлыстова и машинист крана Валентина Нестеренко подготовили много песен. Хорошо отработал монолог деда Щукаря оператор Павел Ермаков.

Это — начало. Листопркатники приложат все старания, чтобы художественная самодеятельность развивалась еще лучше.

**В. РУСАНОВ,**  
мастер адъюстажа.

## НОВОСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Соколовско-Сарбайский  
горнообогатительный  
комбинат

Началось сооружение крупнейшей в Советском Союзе фабрики обогащения сернистых руд Соколовско-Сарбайского горнообогатительного комбината.

Сейчас действует первая очередь комбината, строительство которого началось три года назад. Недавно вступила в строй обогатительная фабрика, перерабатывающая в год около 1200 тысяч тонн мартеновских и доменных руд.

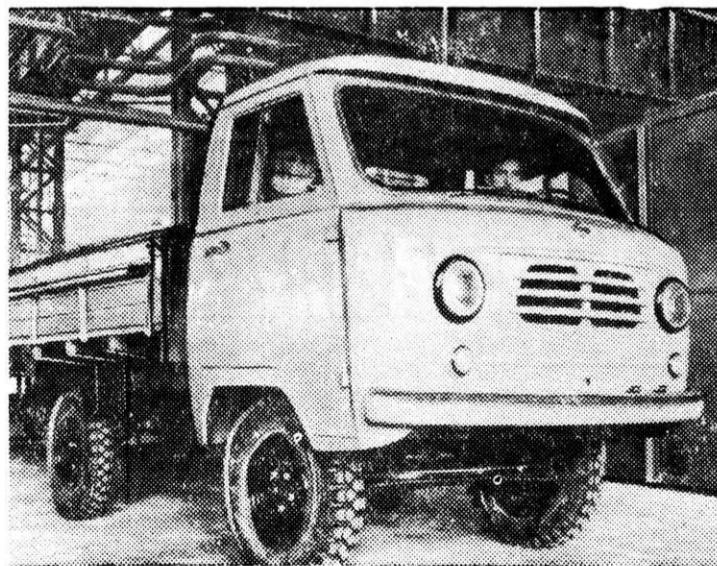
За семилетие мощность комбината возрастет почти в десять раз.

## Марганец без примеси

Марганец без малейших примесей получен путем электроосаждения группой литовских химиков-технологов под руководством профессора Ионаса Яницкиса.

Чистый марганец необходим для производства высококачественных легированных сталей и полупроводников.

В промышленности успешно применяется разработаный профессором Яницкисом способ электроосаждения сплавов марганца с железом, никелем и кобальтом. Гальванические покрытия из таких сплавов обладают высокими антикоррозийными свойствами и дают большую экономиию никеля.



На Ульяновском автомобильном заводе налажен серийный выпуск легкого грузового автомобиля УАЗ-450Д, предназначенного для перевозки мелких партий грузов. Грузоподъемность его 800 килограммов. Два ведущих моста УАЗ-450Д повышают проходимость. Вынесенная вперед кабина водителя позволила удачно спроектировать кузов.

На снимке: автомобиль УАЗ-450Д.

## Токарный станок из полимеров

Универсальный токарно-винторезный станок из пластмассы изготавливается в лаборатории московского высшего технического училища имени Баумана. Как указывают специалисты, станок из полимеров будет в значительной степени свободен от недостатков, присущих стан-

кам из металла. Он будет более точным, быстроходным, долговечным, устойчивым против вибрации. Кроме указанных достоинств, новый станок будет еще и бесшумным. Изготовление его и эксплуатация обойдутся значительно дешевле, чем станков из металла.

Вычислительные машины  
для металлургической  
промышленности

За три-четыре минуты с высокой степенью точности выполняет необходимые расчеты состава шихты, загружаемой в вагранку, вычислительная машина. Она сконструирована группой научных сотрудников и инженеров Тбилисского научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации.

Чтобы произвести только приблизительные расчеты, инженеру без машины требуется несколько часов, а для точных — значительно больше.

Если из выбранных компонентов невозможно получить чугуна химического состава, отвечающего предъявленным требованиям, машина сигнализирует, что решения нет. В этом случае технолог должен изменить рецептуру.

Новая машина учитывает также угар некоторых элементов, что значительно повышает точность расчета.

За тридцать-сорок секунд вычислительная машина производит проверку результатов расчета.

В институте сейчас прошли испытания и ведется наладка еще одной вычислительной машины для расчета теплового режима вагранки. Решение эта машина выдает в виде загоравшихся на световом табло цифр, указывающих количества кокса и дутья, необходимых для достижения заданных температуры и полноты горения.



## Физкультура и спорт

## ГОЛ ГЕННАДИЯ ЩЕТИНИНА

Не менее напряженным было ожидание магнитогорских «болельщиков» в четверг перед футбольным состязанием между командами нашего города и ленинградским «Памиром». Это объясняется тем, что прибывшая к нам команда являлась лидером розыгрыша первенства СССР среди команд класса «Б» шестой зоны. Она так же, как и пермская «Звезда» имеет 9 очков из пяти проведенных встреч, а магнитогорский «Металлург» — 3.

Силы явно неравные, а зрителям хотелось, чтобы наши футболисты непременно закрепили свой первый успех, достигнутый при встрече с футбольной командой Нижнего-Тагила.

На поле выходят команды. Это еще не начало, но взоры зрителей сразу приковываются к игрокам команды гостей.

Да, судя по тренировке, можно сказать, что нападающие команды «Памир» умеют владеть мячом. Чувствуется высокая техника и подготовленность футболистов. Противоположное мнение создается об их защите.

Но вот в назначенное время раздаются свисток главного судьи республиканской категории, работника коксохимического цеха нашего комбината т. Малова. Матч начался.

С самого начала становится ясно, что ни одна из команд не хочет уступать. Первый тайм начинается в очень быстром темпе. Мяч переходит от одной команды к другой. Но ни одна из атак обеих команд не завершается голом. Так остается до конца первой половины игры.

Второй тайм начинается натиском нападающих «Металлурга». На штрафной площадке гостей создается опасное положение. Вратарь команды «Памир», взяв мяч, бросает его руками своему игроку, но подоспевший нападающий нашей команды Геннадий Щетинин перехватывает его и сильным, точным ударом направляет в противоположный угол ворот.

Это случилось всего на шестой минуте второй половины игры, а гол Геннадия

Щетинина, можно сказать, почти случайный гол, оказался решающим для исхода этой встречи.

Теперь хотелось бы сказать и о другом. Справедливые реплики, как говорят, «сыпались» на протяжении всего матча от зрителей в адрес главного судьи т. Малова, который со своими обязанностями в этот раз справлялся крайне неудовлетворительно. Не оправдала ожидания наших любителей футбола игра вернувшихся в нашу команду нападающих Амира Туфатулина и Виктора Кожухова, кстати говоря, последний из которых не участвовал в этой встрече. Вяло, неуверенно играл левый крайний Владимир Ионов, по вине которого было упущено много возможностей.

При этом хочется отметить игру центрального защитника нашей команды мастера спорта Геннадия Снегирева. Не один раз восьмьютысячная публика награждала его горячими аплодисментами за его высокое спортивное мастерство.

Очередную встречу наша команда проведет 19 мая на стадионе «Металлург» с ашхабадской командой «Колхозчы».

Ф. САПРЫКИН.



На снимке: момент игры. Фото Е. Карпова.

На истрадавшей земле только-только отгремела война. Бескрайняя и необъятная ширь степи. По ней идет вперед человек, а рядом с ним мальчик.

Так начинается фильм «Судьба человека», экранизированный по широко известному рассказу М. Шолохова, который повествует о судьбе простого человека — Андрея Соколова.

## ВПЕРВЫЕ НА НАШЕМ СТАДИОНЕ

После окончания футбольного состязания в минувший четверг на стадионе «Металлург» состоялась показательная игра в русскую лапту. Многие любители спорта остались посмотреть эту интересную, незаслуженно забытую старинную игру.

Встретились две команды: студенты индустриального техникума и легкоатлеты молодежных общежитий комбината. Это была первая игра, которую увидели магнитогорцы на стадионе «Металлург». Но можно с уверенностью сказать, что это не только не последняя игра, а начало больших массовых соревнований по одному из увлекательных видов спорта.

Р. БАЛАШОВ.

## НА БЕГОВЫХ ДОРОЖКАХ И СПОРТПЛОЩАДКАХ

В цехах комбината началась летняя спортивная. В спортивных соревнованиях принимают участие сотни металлургов.

Массовым кроссом начались состязания на первенство участников среди работников ОТК. Уже закончились соревнования городошников. Продолжаются встречи волейбольных команд.

В сортопрокатном цехе соревнования начались встречами команд городошников и легкоатлетов.

Состязания по гребле и плаванию начнутся с первых дней июня.

Коллектив редакции газеты «Магнитогорский металл» и редколлегия заводского «Крокодила» горячо благодарят участников детской художественной самодеятельности Дома культуры металлургов за хороший концерт для делегатов отчетно-выборной конференции.

## „Судьба человека“

Был он, как все — не хуже, не лучше. Как и многие советские люди, Андрей Соколов пошел на войну. Чего только он не испытал! Но через все ужасы войны пронес он теплоту своей души, оставшись верным патриотом Отчизны. Война не пощадила семью Соколова. Вернувшись в родные края, он больше не увидел дома. Была у него жена, трое детей. Но войной отняла у него все. Утешением в его большом горе стал одинокий и бездомный мальчик Ванюша, потерявший родителей.

Герой Шолохова ничем вроде не выдается. Но сколько в нем благородства, которое так волнует зрителей, сколько душевной теплоты! А сколько воли у этого человека, отстаивающего самое дорогое — Родину!

Артист Сергей Бондарчук со скрупулом, но глубоким драматизмом, показывая судьбу Андрея Соколова, нашел жизненно правдивые черты. Страстно, горячо, от всего сердца он показал духовный мир и красоту советского человека. Характерен такой эпизод. Андрей Соколов один на один с пьяным немцем в разрушенном доме. Снимая с него китель, он отбирает оружие и подкладывает ему под голову кирпич. Сколько гуманизма в этом величественном человеке, который дарит жизнь немецкому солдату. Советский воин не убийца, его целью было уничтожение фашизма.

Эмоционально насыщенный сцен в кинофильме очень много, и они надолго останутся в памяти. Кадр за кадром чувства неподдельного гнева, ненависти, любви, жалости заставляют волноваться и переживать. Сцена на вокзале, где Ирина прощается с мужем перед отправкой на фронт, одна из лучших в фильме. В роли жены Соколова артистка З. Кириенко раскрыла свое высокое дарование. Заплатанное лицо, предчувствие долгой разлуки потрясает зрителя правдивостью. Массовые сцены в фильме необыкновенны по силе выразительности. Хочется отметить хорошую игру юного актера школьника Павлика Борискина. Невольно вспоминается эпизод, когда маленький Ваня шагает с отцом-победителем, а на экране всплывают слова М. Шолохова: «... Хотелось бы думать, что этот русский человек, человек несгибаемой воли, выдюжит и около отцовского плеча вырастет тот, который, повзрослев, сможет все вытерпеть, все преодолеть на своем пути, если к этому позовет его Родина».

Фильм «Судьба человека» без лишнего пафоса, ярко, убедительно еще раз показывает мужество, силу воли, богатую душу советского человека, так много вынесшего, чтобы человечество жило в мире и спокойствии.

М. БОРИСОВ.

КОЖУШКИ РОЖКИ  
СМ

## СКВЕРНОСЛОВ

Нормировщик шмоточно-динасового цеха Петр Галаядин не может фразы произнести без сквернословия. А когда рассердится, то ругается последними словами, не считаясь с тем, что присутствуют женщины. Руководители же цеха проявляют странную терпимость к поведению Галаядина.

(Из письма рабкора).

Вот контора, как контора, Недостаток лишь один — Там шумит любитель спора Нормировщик Галаядин. Парень без соображенья, А язык, как автомат — То — слезает «выраженья», То — похабщина, то — «мат». Каждый день одно и то же: Сквернословит, не глядит —

Кто постарше или моложе, Или женщина стоит, «Приструпить» должны его мы», — Речь начальник так ведет. А услышит преддехкома, Отвернется и вздохнет... Нет пощады сквернослову — Здесь выводим на позор. А начнет ругаться снова, — Будет строже разговор.

Редактор В. М. ЩИБРЯ.

## В ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ

## К Э Г Л Ю Ч И Н

В чукотском языке встречается слово «кэгличин». Так чукчи называют моржа острова Голомянный. Этот зверь обладает исполинской силой и живет в одиночку, не мигрируя с моржами. Хищник живет где-нибудь у берега до тех пор, пока не уничтожит обитающих поблизости зверей. Кэгличин питается нерпой, лахтаком, нападает на моржей и даже побеждает белого медведя. Обычно белый медведь подкрадывается к лежащему моржу сзади, прыгает на него и, ухватившись за морду, тянет голову моржа на себя и надламывает хребет. Но надломить позвоночник кэгличина белый медведь не может. У него не хватает сил, и он оказывается жертвой моржа.

Кэгличин опасен. Поэтому, когда охотник идет на лыжах по морской ледяной каше, то там, где встречается небольшая темная льдинка, он всегда сильно ударяет палкой. Кэгличин устраивает засаду на медведя или охотника, как бы вмерзая в лед. Его спина слегка леденеет и только чуть темнеет во льду. Дышит зверь осторожно. Когда жертва коснется его спины, он молниеносно уходит вглубь, и человек или медведь оказывается в воде. Хищник захватывает свою жертву лапами, клыками прижимает ее к груди, ломает кости.

Кэгличин не представляет собой особой породы моржей. Это морж, который с малого возраста вел не такой образ жизни, какой ведут обыкновенные моржи.

## Древнейшая операция

В одной из пещер на севере Ирака найден скелет неандертальца, жившего, по определению ученых, 45 тыс. лет назад. Как показали раскопки неандерталец погиб от несчастного случая: его придавило камнями во время обвала в пещере. У скелета не было кисти и лучевых костей правой руки. По оставшейся тонкой высохшей плечевой кости врачи определили, что рука была парализована в результате костной болезни и ампутирована еще при жизни неандертальца. Эта самая древняя из известных хирургических операций.

## Где находится Нил?

Со времени Геродота до наших дней не существует единого мнения о том, где находится Нил. В последнее время большинство ученых признает за

## „Мяч в воздухе“

Футбольный матч на стадионе небольшого югославского городка был в разгаре. Зрители увлеченно следили за игрой. Один удар по мячу был особенно сильным. Мяч пошел высоко в воздух и... не вернулся на землю.

Зрители сначала оцепенели от удивления. Виношником переполоха был орел. Пролетая над полем, он встретился в воздухе с мячом и ухватил случайную добычу. Только удалившись на километр от стадиона, орел разжал когти и выпустил мяч.

начало Нила горный источник около города Усумбура в Руанда-Урунди. От него до устья Нила почти 6 700 км.

## СЕГОДНЯ И ЗАВТРА В КИНО

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: сегодня «Судьба человека», «Сестры» (1 серия), с 18 мая «Чужие дети», «Хмурое утро».

ДОМ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ: сегодня «Жизнь прошла мимо», с 18 мая «Место преступления — Берлин».

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»: сегодня «Мачеха».

КИНОТЕАТР им. ГОРЬКОГО: сегодня «Судьба человека», с 18 мая «Чужие дети».

КЛУБ ЖДТ: сегодня «Под стук колес».

КИНОТЕАТР «ДРУЖБА»: с 18 мая «Отчий дом».

Коллективы отдела организации труда и нормативно-исследовательской лаборатории комбината выражают глубокое соболезнование Наталье Анатольевне БЕЛИКОВОЙ и детям по поводу смерти мужа и отца БЕЛИКОВА Петра Никифоровича.