

# МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛ

Орган парткома, завкома и заводоуправления Магнитогорского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени металлургического комбината имени Сталина

## ВСТРЕТИМ ВЫБОРЫ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР НОВЫМИ УСПЕХАМИ В ТРУДЕ

Как и всегда, перед началом работы 8 января собрались мартеновцы второго цеха в красный уголок на сменно-встречное собрание. Но на этот раз кроме задач на предстоящую смену, они обсудили свои возможности для повышения производительности труда, чтобы достойно встретить выборы в Верховный Совет СССР.

Начальник цеха т. Трифонов подвел итоги работы цеха за 1957 год и рассказал о задачах на 1958 год.

Новый год сталеплавильщики встретили в лучших условиях, чем в прошлом году. Тогда предстояло выполнить 11 полных ремонтов печей, сейчас же — только 5. Внедряется передовая техника. Все это способствует повышению производительности труда.

Сталеплавильщики обсудили свои возможности и решили встретить выборы в Верховный Совет СССР новыми успехами. Машинист завалочной машины т. Прач, бригадир шихтового двора т. Голиков, сталевар т. Гончаров заявили, что они приложат все старания, чтобы печи работали лучше и увеличивался фонд сверхпланового металла.

Мартеновцы единодушно приняли социалистическое обязательство на первый квартал и призвали всех трудящихся горда ознаменовать выборы в Верховный Совет СССР новыми трудовыми победами.



Рабочее собрание сталеплавильщиков второго мартеновского цеха, посвященное итогам работы за 1957 год и задачам на 1958 год. Выступает машинист завалочной машины П. П. Прач. Фото Е. Карпова.

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

коллектива мартеновского цеха № 2 в честь выборов в Верховный Совет СССР

Советская страна вступила в 1958 год в расцвете творческих сил. Весь наш народ стремится ознаменовать наступивший год новыми выдающимися успехами в развитии социалистической экономики и культуры. Одним из главных и решающих условий дальнейшего укрепления мощи нашего государства является первоочередное развитие социалистической индустрии. Народнохозяйственным планом на 1958 год предусмотрен дальнейший рост производства металла. Многие в решении этой ответственной задачи будет зависеть от нас, магнитогорских металлургов.

Коллектив второго мартеновского цеха, желая внести достойный вклад в дальнейшее укрепление могущества нашей страны и дела мира, достойно ознаменовать день выборов в Верховный Совет СССР, берет на себя следующие обязательства:

За счет лучшей организации производства, сокращения продолжительности плавки, улучшения ухода за печами и сокращения горячих ремонтов, внедрения пооперационного графика работы печей выдать сверх плана первого квартала 5 тыс. тонн стали.

За счет экономного расходования топлива, раскислителей и заправочных материалов сэкономить 250 тысяч рублей.

Строго выдерживать выполнение суточного графика как по времени, так и заданному сортаменту.

Обучить сталеваров и их подручных рациональному сжиганию топлива и на этой основе сэкономить на выплавке тонны стали 2 килограмма условного топлива против нормы.

Сварить скоростным методом не менее 40 процентов всех плавок.

Повысить производительность труда против 1957 года на 0,5 процента.

Борясь за внедрение передовой технологии, в первом квартале освоить наиболее рациональный способ сжигания жидкого топлива, механизировать разливку стали через промежуточный ковш на втором блоке, перейти на заливку чугуна в большегрузные печи тремя ковшами вместо четырех.

Закончить строительство своими руками одного индивидуального дома из четырех квартир для работников цеха.

Мы призываем всех трудящихся Магнитогорска включиться в социалистическое соревнование в честь выборов в Верховный Совет СССР.

Обязательства обсуждены и приняты на собраниях коллектива мартеновского цеха № 2.

## За четкую бесперебойную работу блюминга

Итогам работы за декабрь и задач на январь было посвящено состоявшееся на днях собрание коллектива первой бригады третьего блюминга.

В декабре, как показал начальник смены т. Крыхтин, коллектив поработал неплохо. Бригада прокатала сверх задания 2900 тонн металла. Но результаты могли быть значительно лучше. Об этом говорили многие выступавшие на собрании.

### БОЛЬШЕ ЗАБОТЫ ОБ ОБОРУДОВАНИИ

Здесь назывались не только имена передовиков производства таких как тт. Буханов, Диденко, но и резко критиковали тех, которые единственным показателем успеха работы считают выход металла, совершенно не заботясь о том, во что обходится продукция цеха.

Машинист т. Ададуров, например, в результате несерьезного отношения к делу поломал две ячейки на колодцах, на ремонт которых потребовалось 7 часов. А ведь это не только нарушение ритма работы блюминга, но и дополнительные затраты.

Коллектив бригады потребовал от т. Ададунова самого серьезного отношения к работе, проявлять

**Первая бригада третьего блюминга обжимного цеха взяла обязательство: прокатать в январе сверх плана 1000 тонн металла, сэкономить газа 0,5 процента, сократить до минимума выход брака, в образцовом состоянии содержать оборудование.**

заботу не только о врученной ему технике, но и о всем оборудовании цеха.

Досталось на собрании и старшему оператору т. Шибаеву. Был случай, когда по вине оператора, в результате огромной нагрузки на мотор отключились автоматы. Цех простоял около 40 минут.

В связи с заботой об оборудовании поднят вопрос и о месте слесаря в цехе. Как заявил мастер колодцев т. Колупаев, слесарь появляется на колодцах только тогда, когда произошла какая-нибудь задержка. Было бы правильнее и лучше, если бы слесарь следил за состоянием оборудования постоянно.

### ВО ЧТО ОБОХДИТСЯ «КОПЧЕНИЕ»

Итоги декабря показали, что бригада перерасходовала на каждую тонну годного металла 5 кг. газа. По этому поводу начальник блюминга т. Игонькин заявил:

— Каждый килограмм истраченного без надобности газа — это народные копейки, выброшенные в трубу.

На этот счет серьезный упрек от собрания получил сварщик т. Успенский, который нередко оплавляет металл и, чтобы замазать брак, часто занимается «копчением». Получается двойной расход газа и, кроме того, еще больше ухудшается качество металла.

### ПРЕТЕНЗИИ К МАРТЕНОВЦАМ

Итоги работы бригады в первые дни января оказались значительно хуже декабрьских.

— Мы, — заявил начальник смены т. Крыхтин, — недодали 1600 тонн металла. Не в оправдание, а справедливости ради, надо будет сказать, что нас подвели мартеновцы. Январь они начали неравномерной выдачей стали.

— Зато в конце декабря они завалили металлом! — бросил реплику т. Смирнов.

— И на том спасибо. Мы же должны заботиться, чтобы из-за нас не было простоев сортовых станков, — заявил оператор главного поста т. Подылин. И он внес предложение взять обязательство до конца января покрыть долг, допущенный в первые дни нового года, и прокатать сверх месячного плана 1000 тонн металла.

Участники собрания единодушно поддержали это предложение. Коллектив бригады взял также обязательство сократить оплавление и выход брака по сравнению с декабрем на 20 процентов, расход газа сократить на 0,5 процента.

### М. КОНСТАНТИНОВ.

★ ★ ★

Активно и по-деловому прошло производственное собрание в третьей бригаде третьего блюминга. Коллектив этой бригады взял на себя обязательство прокатать сверх январского задания 1000 тонн металла, сократить оплавление по сравнению с декабрем на 20 процентов, сэкономить 0,5 процента электроэнергии, бороться за образцовое использование оборудования.

П. ДУБРОВСКИЙ,  
секретарь бюро ВЛКСМ.

## Первые плавки новой печи

Во время последнего капитального ремонта первой мартеновской печи ее переделали так, что и не узнать. Печь стала большегрузной. В ней изменена технология сжигания топлива. В печь не поступает газа совсем, он заменен мазутом, который распыляем через форсунки при помощи пара.

А с 7 января для охлаждения нашей печи подключена пароконденсатная система. Такой системой охлаждения оборудована в цехе только одна наша печь. При помощи этой системы охлаждаться будут пятовые балки, рамы завалочных окон и кессоны. Это обеспечит более длительную стойкость их в работе, а следовательно, и продлит срок службы печи, и будет способствовать повышению производительности ее.

Получив новую печь, я и мои напарники тт. Сигбатулин, Зажигин и Чернов вместе со своими подручными прилагаем все старания, чтобы лучше использовать передовую технику. Хотя на первых порах еще случаются непроизводительные плавки, и они нередко сидят в печи дольше положенного времени, но все же печь выдает сверхплановый металл. За первую неделю января мы уже сварили более 200 тонн стали дополнительно к заданию.

Мы постараемся использовать все возможности работы на большегрузной печи, чтобы дать стране больше металла и достигнуть экономии топлива и материалов.

### В. ЕФИМОВ,

сталевар печи № 1 второго мартеновского цеха.

## Заказы четвертой домны — в срок

Успешно справляются с выполнением заказов по изготовлению деталей для ремонта доменной печи № 4 кузнецы кузнечно-прессового цеха. Особенно высокопроизводительно здесь трудятся молодой кузнец В. Макаров и его подручный В. Моисеев. Они выполняют нормы выработки на 150 и более процентов.



На снимке: кузнец В. Макаров (слева) и его подручный В. Моисеев за работой. Фото Е. Карпова.

НОВОЕ НА КОМБИНАТЕ

## ОСВАИВАЕМ ПЕРЕДОВОЙ МЕТОД НАПЛАВКИ

Наплавка твердым сплавом броневых листов очень трудоемка. А электросварщикам котельно-ремонтного цеха приходится заниматься ею довольно часто. Наплавляем броню рудных воронок и весовых воронок для доменных печей, наплавляем также броневые листы для агрегатов горного управления.

Как бы ни был квалифицирован сварщик, как бы ни старался он, но больше 0,8 квадратного метра площади листа за смену он не наплавлял. Этого явно недостаточно, а механизмов для замены ручного труда не было.

Лишь недавно Киевский институт электросварки имени академика Патона сконструировал подобный аппарат. Освоить его и опробовать в работе решили в нашем котельно-ремонтном цехе.

Инженер этого института т. Мельник участвовал в сборке аппарата и пуске его. Вместе с нами испытал он немало огорчений. Не все конструкции аппарата были достаточно отработаны, многое пришлось доделывать на месте.

Наконец, работу на аппарате освоили. Опытный электросварщик Н. Халдеев и молодой его на-

парник Владимир Орлов уже наплавляют в смену площадь в 1,6 квадратного метра. Ширина наплавляемого рубца 70 миллиметров, а толщина 4 миллиметра.

Конечно, это не предел, а только частичное использование мощности аппарата. Все дело в том, что до сих пор не решен вопрос, как подсыпать на площадь сварки шихту. Пока еще сварщики подсыпают ее рукой. Этот способ несовершенный, шихта ложится неравномерно, и работа идет, по крайней мере, в три раза медленней, чем она шла бы при механизации подачи шихты.

Над осуществлением этой механизации и работают сейчас инженеры нашего цеха. Они предложили несколько вариантов бункеров для шихты, но при испытаниях их должного эффекта не достигли.

Разрабатывается новый вариант. А сварщики тем временем осваивают методы наплавки при помощи аппарата, чтобы с новым бункером для шихты наплавлять в смену не менее 4 квадратных метров площади листа.

**С. ДАНИЛОВ,**  
мастер котельно-ремонтного цеха.

## Забота о росте молодежи

В мастерской ремкуста коксохимического цеха кипит работа. Здесь разговаривают мало, но нередко можно услышать такие слова:

— Да ты не силой бери, умением надо!

Это слесарь Афанасьев наставляет молодого рабочего Ларина.

А бывает, когда тихий Афанасьев и вовсе повысит голос:

— Ну, что ты ходишь, Ларин, ведь работа не ждет!

Ларин, совсем еще молодой слесарь, действительно любит походить по мастерской, поразговаривать с друзьями. За это ему тоже достается от Афанасьева, который, как говорят, неофициально взял шефство над молодым слесарем.

— Ты посмотри, как работает Виктор Шишкин, — советует старший товарищ, — Шишкин

умеет дорожить временем и у него дела по работе идут справнее. А ты чем хуже его? Нет ведь, не хуже?

В меру своих сил слесарь шестого разряда Константин Афанасьев занимается воспитанием молодежи. Он заботится о том, чтобы они повышали свою квалификацию, чтоб росли, чтоб больше зарабатывали.

Сам Константин Афанасьев отдает работе все силы. Сейчас он выполняет нормы не ниже как на 115 процентов.

Хотелось бы, чтобы молодые рабочие больше прислушивались к голосу Афанасьева, больше присматривались бы к его работе, чтобы перенимать опыт.

**Е. БОРОВКОВ,**  
мастер.

## Происхождение и сущность религиозных праздников и обрядов

Беседа вторая

В ходе истории изменились формы и содержание религиозных представлений людей. Если в первобытно-общинном строе религиозные верования были фантастическим отражением бессилия людей перед чуждой и непонятной им природой, то с разделением общества на классы главным источником, питающим религию, стали классовый гнет, придавленность народных масс эксплуатацией, нищета и бесправие.

Вместе с религией изменялись религиозные праздники и обряды. Старое производственное (охотничье, скотоводческое, земледельческое) содержание этих праздников и обрядов все больше отходило на задний план, забывалось, а на первый план выступали мотивы классового, эксплуататорского порядка. Земные властители — цари, короли, ханы, султаны и т. д. во время этих праздников всячески возвеличиваются, объявляются «сынами неба», «помощниками божьими». Рабская идеология, пропагандируемая в

дни религиозных праздников, всегда выгодна эксплуататорам. Именно поэтому господствующие классы всячески поддерживают эти праздники.

В дни религиозных праздников много внимания уделяется проповеди классового мира. Так, во время христианской «пасхи» возлагается с церковного амвона: «Обыдем друг друга и ненавидящих нас простим». Отсюда и обряд «христосования» на «пасху». Главной идеей другого христианского праздника — «рождества» также является идея христианского мира. Церковь в эксплуататорском обществе стремится отвлечь трудящихся от классовой борьбы и учит, что «все люди братья», что судить эксплуататоров может только сам бог.

Духовенство и господствующие классы используют религиозные праздники для разжигания религиозного фанатизма, для натравливания трудящихся друг на друга, для борьбы против революционного движения. Выдающийся борец за мир ту-

## ПЕРЕДОВОЙ СТАНОЧНИК



Всего два года работает самостоятельно выпускник ремесленного училища токарь кустаря мартена комсомолец Александр Ишкильдин, но он хорошо овладел своей профессией и систематически выполняет нормы выработки на 140—150 процентов.

На снимке: токарь А. Ишкильдин за работой.

Фото Е. Карпова.

## По страницам стенных газет

НАД ЧЕМ РАБОТАЕТ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
ОТДЕЛ УЖХ

В стенной газете «За социалистический быт», которая выходит в управлении коммунального хозяйства (редактор т. Феклин), помещена заметка «Над чем работает технический отдел». То, о чем говорится в ней, порадует трудящихся, проживающих в поселках Туковый и Щитовые.

Технический отдел подготовил сметы на благоустройство этих поселков. В нынешнем году намечается перевод двухэтажных домов с печного на паровое отопление, дома будут подключены к водопроводной и канализационной сетям.

К этому следует добавить, что

будут проведены большие работы по асфальтированию улиц и тротуаров на поселках Щитовые и Туковый, будут покрыты асфальтом улицы Бибишева и Гаражная.

ОБ УЧЕБЕ  
ПРОФАКТИВА

Важную тему подняла стенная газета «Обжимик». В заметке т. Кузнецова говорится о том, что в сменах и бригадах на профсоюзную работу избрано много молодых товарищей, хороших производственников, но не обладающих опытом профсоюзной работы. Автор заметки предлагает, не откладывая дело в долгий ящик, организовать учебу профактива.

Это предложение заслуживает самого серьезного внимания.

## Кирпич задерживается в пути

Каменщики «Уралдомремонт» приступили к кладке футеровки шахты четвертой домны. Вскоре они начнут работы на кладке лещадки. Но организация доставки кирпича к домне неудовлетворительна, кирпич задерживается в пути.

Со склада № 20 начали грузить в вагон кирпич, но полностью не загрузили и отправили к месту шлифования кирпичей, чтобы взять оттуда. На этом начальник погрузки т. Баранков успокоился, дескать, участок шлифов-

ки — не его территория. А ответственный за работу транспорта на ремонте домны т. Коломиец тоже мер не принимает. Так и стоит недогруженный вагон два дня.

А ведь эти кирпичи надо отвезти в разогретый грузовой вагон, там подержать три дня и подать к домне. При такой негодной организации транспортировки кирпича могут произойти задержки в работе каменщиков.

**Б. АХМЕТЗЯНОВ,**  
технолог «Уралдомремонт».

вают революционную решимость масс.

В условиях советского социалистического строя нет классов, заинтересованных в использовании религии в антинародных целях; а религиозные организации занимают по отношению к Советской власти лояльную позицию. Однако это отнюдь не означает, что религия и отправление религиозных праздников и обрядов не наносят вреда нашему обществу. Религия была и осталась антинаучным мировоззрением, духовно опустошающим людей, воспитывающим у них чувство покорности «всемогущей воле бога», неверие в творческие возможности труда и разума человека. Эта несовместимая с коммунизмом идеология усиленно внедряется в сознание верующих именно во время религиозных праздников посредством различных религиозных обрядов и церемоний.

У советского народа есть свои великие жизнеутверждающие праздники, которые отмечают реальные, подлинные события из истории борьбы трудящихся за свое освобождение. Они укрепляют волю к борьбе, мобилизуют и вдохновляют советских людей на новые победы в строительстве коммунизма.

**В. БЫСТРОВ.**

## Талантливый писатель советского народа

Семьдесят пять лет тому назад, 10 января 1883 года, родился Алексей Николаевич Толстой — выдающийся мастер художественного слова. Длительный и сложен его жизненный и литературный путь. По своему происхождению А. Н. Толстой принадлежал к дворянскому сословию. Детство он провел в имении своего отца на хуторе в Сосновке, Самарской губернии. Учился в реальном училище, затем в Петербургском технологическом институте.

Писать А. Н. Толстой начал в зрелом возрасте. В первых своих произведениях, написанных в дореволюционные годы, Алексей Николаевич правдиво и ярко показал вырождение мелкопоместного дворянства. Он нарисовал целую галерею разоряющихся заводских дворян, большей частью злых и диких самодуров. Максим Горький отметил талант А. Н. Толстого как писателя несомненно крупного, сильного и с жесткой правдивостью изображающего психическое и экономическое разложение современного дворянства.

Художественный талант А. Н. Толстого расцвел в советскую эпоху. Более двадцати лет работал писатель над одним из крупнейших, популярнейших произведений советской художественной прозы — над трилогией «Хождение по мукам». В этом замечательном произведении, сочетающем в себе блестящую художественную форму и глубокое идейное содержание, Толстой ярко, правдиво и увлекательно изобразил эпоху революции и гражданской войны, показал, каким трудным путем пришла к социализму лучшая, передовая часть русской интеллигенции.

Трилогию «Хождение по мукам» дополняет историческая повесть Толстого «Хлеб», рисующая яркую картину обороны Царицына. В этой повести пером талантливого художника заданы прекрасные портреты выдающихся революционных деятелей, вдохновенный образ В. И. Ленина.

В замечательной книге «Петр I» Алексей Толстой отобразил Русь петровских времен.

А. Н. Толстой был изумительным мастером исторического художественного повествования.

Умер Алексей Николаевич 23 февраля 1945 года. Своим художественным словом и многогранной деятельностью он заслужил любовь и признание советского народа. Его искренние, правдивые произведения читают также миллионы людей за рубежом.

Редактор Д. М. ГНИЛОРЫБОВ.

## СЕГОДНЯ И ЗАВТРА В КИНО

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ»: «Дом, в котором я живу».

КИНОТЕАТР им. ГОРЬКОГО: «Рядом с нами».

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ: «Тихий Дон» (2-я серия).

ДОМ КУЛЬТУРЫ МЕТАЛЛУРГОВ (правый берег): «Тихий Дон» (2-я серия).

КИНОТЕАТР «МАГНИТ»: «Тревога в горах», «Дом, в котором я живу».