

УДАРНАЯ ВАХТА В ЧЕСТЬ ДНЯ МЕТАЛЛУРГА

Пролетарии всех стран, соединитесь!



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

№ 66 (3881)
Год издания 25-й

СРЕДА, 3 июня 1964 года

Цена 1 коп.

2500 тонн сверх плана

Настойчиво борются за выполнение социалистических обязательств трудящиеся листопрокатного цеха № 2. В мае заказчикам отгружено сверх плана 2500 тонн прокатного металла. Все отделения плана выполнили. Особенно хорошо поработали в мае коллективы отделочного отделения (начальник Н. Я. Гончаров) и

травильного отделения (нач. А. В. Галыгин).

У травильщиков отличилась бригада № 2 линии «В» (мастер П. В. Сементин, старший травильщик М. С. Шеметов, травильщик А. В. Таскаев). Бригада выдала сверх плана многие сотни тонн металла.

Г. СТРЕЛКОВА.

Удобрения сельскому хозяйству

Коллектив коксохимического производства выполнил план пяти месяцев по выпуску важнейшего минерального удобрения для сельского хозяйства — сульфата аммония. Большое количество удобрений для полей сульфатчики отправили в республики Средней Азии, Краснодарский край и другие экономические районы страны.

Недавно в цехе улавливания произошло важное событие: здесь

освоили выпуск сульфата аммония повышенного качества, отвечающего по химическим свойствам первому сорту. Такой продукт имеет большие преимущества при внесении его в почву.

Сотни тонн сульфата аммония направлены в подсобные совхозы комбината. Весь этот сульфат аммония изготовлен сверх программы.

Л. АНИСИМОВ.

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ НОВОЙ ДОМНЫ

Причины задержки

Эксплуатационники заняты сейчас приемкой различных объектов комплекса сооружений новой доменной печи. К сожалению, в ряде случаев мы не имеем возможности принять те или иные узлы и агрегаты из-за того, что у смежников, выполняющих работы на домне, нет согласованных действий. Так, например, коллектив «Востокметаллургмонтажа» на кольцевой трубе горячего дутья доменной печи допустил следующую ошибку. Монорельс для ступоров приварен к защитному кожуху, тогда как должен быть приварен к основной трубе. Главный инженер управления т. Цеберябый обещал исправить эту ошибку, внести необходимые изменения, но это обещание так до сих пор и не выполнено. По этой причине мы не можем принять объект у монтажников.

На электрокабельной галерее также допущена серьезная ошибка. Опорная часть плиты должна составлять 30 миллиметров, а на самом деле она равна лишь 25

миллиметрам. В связи с этим необходимо усилить прогоны. Однако и эта работа затягивается.

В процессе монтажа сантехники и работники промвентиляции зачастую не обращают внимания на узлы, смонтированные коллективом «Уралстальконструкции». В результате из-за неосторожного обращения эти узлы деформируются. Несмотря на многочисленные требования, никто не хочет заниматься исправлением деформированных конструкций.

Очень медленно устраняются недостатки, зафиксированные в замечаниях приемной комиссии. Так, например, по литейному пролету имеется 76 замечаний, но мер по их устранению не принято. То же самое можно сказать о здании машинного зала. Все это сдерживает приемку объектов новой домны.

П. ГОРШУНОВ,
старший инженер управления капитального строительства комбината.

На 17-й насосной

КОЛЛЕКТИВ «ВОСТОКМЕТАЛЛУРГМОНТАЖА» ЗАКОНЧИЛ ОПРЕССОВКУ КАМЕРЫ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ВЫСОКОНАПОРНОЙ ГРУППЫ НАСОСОВ НА 17-й НАСОСНОЙ СТАНЦИИ. ВСЕ 12 КОМПЛЕКТОВ ВРАЩАЮЩИХСЯ СЕТОК НАСОСОВ ПОЛНОСТЬЮ ПОДГОТОВЛЕННЫ К СДАЧЕ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ.

В ТЕЧЕНИЕ СУТОК ЗАТОПЛЕНА ЧАША 17-й НАСОСНОЙ СТАНЦИИ. ТУДА ПОДАНО 16 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ВОДЫ. 17-я НАСОСНАЯ ГОТОВИТСЯ К ПУСКУ.

Ю. ПЛЕТНЕВ.

НА 104 ПРОЦЕНТА

У копровиков все шире разветвляется соревнование в честь Дня металлурга.

Преуспевает в труде коллектив южного участка, где начальником В. И. Липченко. Производственный план мая выполнен здесь на 104,7 процента. Впереди соревнующихся идет бригада мастера коммуниста Ивана Сысоевича Егорова.

Замечательно трудятся в эти дни машинисты кранов Валентин Епанешников, Николай Новгородов, Мугун Газалов, резчики лома Павел Баранов, Виктор Егоров, Семен Баранов подкрановый рабочий Николай Клещев и другие товарищи.

М. КУРДЮКОВ.



Мастер В. Романов

Только по заказам

Если и не всей стране, то по крайней мере, Челябинской области хорошо известны имена знатных магнитогорских сталеваров Павла Федяева, Романа Радуконго, Сергея Вавилова, Алексея Корчагина. Много пишут и говорят о сталеварах. А вот мастеров сталеплавильного производства называю только на оперативках и на собраниях. Называются их имена, когда плавки идут беззаказные, или когда «ЧП» случается. Разве можно так однобоко освещать работу командиров производства?

Второй мартеновский цех решил нарушить традиции: он поднял на щит мастера производства Владимира Петровича Романова. Это о нем говорят скупые строчки плаката: «Мастер производства т. Романов с начала года вы-

В МАЕ КОМБИНАТ ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ПО ВСЕМУ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ ЦИКЛУ. ВЫДАНЫ СОТНИ ТОНН СВЕРХПЛАНОВОЙ РУДЫ, АГЛОМЕРАТА, ЧУГУНА, СТАЛИ.

ПО СОКРАЩЕННОМУ ГРАФИКУ

Не впервые коллективу цеха ремонта промышленных печей приходится выполнять трудные задания. Но какие бы трудности ни встречались нашим товарищам, они всегда успешно их преодолевали.

Вот и сейчас бригады ремонтников горячих металлургических агрегатов показывают новые образцы трудовой доблести. В воскресенье, 31 мая, в 12 часов дня была остановлена на полный ремонт 31-я печь в первом мартеновском цехе. На выполнение всех работ дано 120 часов. Но покаянная, как сильно нужен сейчас стране металл, мы решили сократить срок ремонта на 5 часов.

За работу взялись энергично все звенья каменщиков, огнеупорщиков и подсобников. Звено ка-

менщиков Сайфуллы Гумирова быстро выполнило все задания на первой стадии ремонта. В первый же день оно реализовало норму на 150 процентов. На высоком уровне шла работа у звена и в последующие дни. Соревнующиеся с Гумировым и его товарищами звено каменщиков т. Фаттахова тоже напрягает все усилия, чтобы работать высокопроизводительно. Члены этого звена дают ежедневно не ниже 140 процентов выполнения нормы.

Без всяких задержек обеспечивает каменщиков строительными материалами звено подсобных работников во главе с Тамарой Савенковой.

М. АГАПОВ,
мастер цеха ремонта промышленных печей.

В срок и досрочно

Май был завершающим на строительстве новой доменной печи, и коллектив кузнечно-прессового цеха старался как можно лучше выполнить последние заказы стройки. Одновременно поступили заказы для ремонта первой домны. Тем и другим заказам была обеспечена «зеленая улица», все, что нужно было сделать в мае выполнено в срок и досрочно.

В смене Голубцова В. П. очень хорошо поработала бригада кузнеца Василия Тарасова, в смене Тупоногова В. М. отличились бригады кузнецов Виталия Белевинского, Владимира Курочки, Александра Науменко. В смене Варакина Ю. А. лучших показателей добились бригады кузнецов Алексея Палатова и Николая Ефимова.

На передовых равняются все.

М. ВОЛКОВ.

СНОВА ВПЕРЕДИ

Наш дружный коллектив много раз одерживал победы в соревновании бригад доменных печей Магнитки. И вот снова победили мы. Бригады первой доменной печи выплавляли в мае значительно больше чугуна, чем бригады других домн.

Мастера производства — старейший доменщик страны Степан Васильевич Черкасов, тт. Платонов, Фугман прилагали немало усилий к тому, чтобы добиться в мае хороших технико-экономических показателей. Они мобилизовали на это коллективы

бригад, и результаты получились самые желаемые. Наша печь достигла в прошлом месяце лучшего в цехе коэффициента использования полезного объема агрегата (0,549), значительная экономия была достигнута и в расходовании кокса на одну тонну чугуна. Процент непродуваемых простоев составил 0,16 (очень малый), а выход чугуна с содержанием серы ниже 0,030 процента был 80 процентов.

Н. КОЧЕТКОВ,
мастер первой доменной печи.

Качество продукции — прежде всего. Братъ пример с мастера В. П. Романова.

△△△

подручными. Вот уже 365 плавков дала печь, но и сейчас содержится в хорошем состоянии. В этом немалая заслуга не только сталеваров и их подручных, но и Владимира Петровича, который строго следит за состоянием печи. Одного контроля за плавкой и верхом печи недостаточно — нужен и уход за агрегатом. Не было бы ухода, не смогла бы тринадцатая комсомольско-молодежная давать изо дня в день подвесные плавки.

Нет претензий у мастера и к сталевару одиннадцатой печи Дмитрию Студеникину. Хорошая слава идет о коллективе этого агрегата: с начала месяца сварено дополнительно к плану около двух тысяч тонн стали. Большая часть плавков — скоростные.

(Окончание на 2 стр.)

Только по заказам

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

Мастер уверен, что со временем из сталевара двенадцатой печи Геннадий Маликов выйдет замечательный специалист. А пока приходится делиться с ним своим богатым двадцатилетним опытом. Но такая ноша не в тягость, когда знаешь, что твоя трудой не пропадет даром.

Когда солдат с полной боевой нагрузкой бежит вместе со своими товарищами к указанному месту, ему порой кажется, что силы покидают его. Скотка трет шею, автомат оттягивает плечо, в горле пересохло и такое чувство, будто двух шагов сделать не в состоянии. Ан нет, поглядит на товарищей и словно силы в них черпает для броска. Так и Геннадий Маликов. Очень ему не хочется отставать от своих соседей, смотрит он на Студеникина и Манжулу и старается идти наравне с ними. А если скотка трет шею — сам виноват, неумело скатал и кто же, как не командир, подскажет тебе, как избежать этого.

Маликову больше всех приходится подсказывать, — говорит Владимир Петрович. — У него недостаточный опыт, но товарищ растущий, сталевар из него выйдет хороший.

Геннадий техник. Преподаватели помогли ему во многом. Теперь их эстафету принял опытный кадровик мастер Романов.

Серьезный мастер, — отзывается о Владимире Петровиче молодой сталевар. — Я прошел все печи второго мартеновского. Не с одним мастером работал, но все они помяче Романова. Этот уж если накажет, так по заслугам. Подручный Исмагилов в прошлом году прогул сделал, но до сих пор переживает за этот проступок.

Однако, одними наказаниями дисциплину не удержишь. Никто не рискнет идти в каменное ущелье со слепым проводником, никто не решится плыть по бурной реке с неумелым кормчим. Умения Владимиру Петровичу не занимать. Образование у него правда, не высшее — ремеслен-

ное училище да школа мастеров за плечами, но отсутствие диплома с лихвой восполняет опыт, помноженный на желание работать сегодня лучше чем вчера. Мастер ОТК Александр Гаврилович Сумароков так объясняет причину отличной работы Владимира Петровича:

— Во-первых, Романов работает засучив рукава (это, конечно, в переносном смысле) и, во-вторых, секрет успеха заключается в том, что он прошел путь до командира от третьего подручного, а это много значит. У нас в смене работают четыре мастера, большинство — инженеры и техники, но продукцию только по заказам выдает пока один мастер Романов.

Но, как говорится, один в поле не воин и даже трое, если они тянут воз в разные стороны. В таком случае опыт, даже если он богатый, неизбежно превратится в мертвый капитал. Цель у коллектива блока одна: добиться звания коммунистического труда. Ясно, что спущу рукава такой цели не достигнешь. Вот почему мастер на просьбу назвать лучших дает ответ не сразу:

— Работают у нас все хорошо. Особенно следует отметить машинистов завалочных машин Валентина Усачева и Владимира Рыжкова. — И добавляет не без гордости: — Усачев у нас певец, даже во Дворце поет и на работе как в песне — все по нотам. Если бы не их умелые руки, мы едва ли смогли бы давать скоростные плавки.

Валентин Белоусов еще не вырос из комсомольского возраста. Впрочем, это характерно для многих подручных сталеваров блока. Но посмотрите, как он умело отбирает пробу, как он выдает плавку: ни одного лишнего движения. Сегодня он как никогда собран и немногословен: автоматную сталь варить несколько сложнее, чем рядовые марки.

Тринадцатая, — объявляет металлическое горло селектора — сообщаем анализы: углерод — 0,60, сера — 0,40, фосфор — 0,037 процента.

— Будет плавка по заказу, — говорит Валентин уверенно.

Как-то, будучи еще учащимся технического училища, в цех пришел Николай Абдулин.

— Хорошая хватка у парня, — приглядевшись к юноше, сказали сталевары. — Попал бы он к нам после училища.

Николай сам попросился в бригаду мастера Романова и не думает жалеть об этом. Владимир Петрович с своей бригадой доволен.

— В нашем деле все зависит от людей, — говорит он, — мастеру трудно уследить за тремя печами сразу, и если сталевары бездушно будут относиться к технологии, слепо следовать привычке, толку мало. Вот почему основная причина нашего успеха состоит в том, что каждый сталевар, каждый подручный серьезно относится к своим обязанностям, стремится работать как можно лучше.

Да, от сталевара многое зависит. Бывают, к сожалению, такие случаи, когда выдаются беззаказные плавки только по невнимательности сталеваров. Скажет мастер: грузы руды столько-то, а сам в это время отлучится куда-нибудь. Сталевару бы подойти к печи, посмотреть, в крайнем случае посоветоваться с мастером, а он, как машина, выполнит распоряжение и вот по анализам выходит не то, что требовалось. Начинают выяснять причину и узнают, что руды дали больше нормы, отсюда и углерода осталось меньше. Кто виноват? Сталевар? Но он делал то, что ему говорил мастер. Делал бездумно, автоматически, а это в большинстве случаев — беззаказная продукция.

Три печи, три сталевара — три коммуниста, мастер четвертый. Он же партгрупорг, наставник и учитель бригады. Крепкими узами дружбы связаны члены бригады, а это не может не сказаться на производственных показателях. Однако, дела у сталеваров идут хорошо не только в цехе, у них и в быту как на производстве. Вот почему гордятся сталеплавильщики бригадой мастера Романова. Побольше бы таких бригад.

В. ШУРАЕВ.



Участок стеклового отделения цеха вспомогательных материалов изготавливает различную лабораторную посуду, электроосветительную арматуру, жидкое стекло, которое идет для ремонта мартеновских, доменных печей, коксовых батарей, используется в литейном производстве. Среди коллектива участка достойное место занимает ударник коммунистического труда шлифовщица Станислава Ивановна Токольская. Она ежедневно выполняет задание на 110—115 процентов при высоком качестве изготовления.

Сейчас Станислава Ивановна успешно овладела второй профессией — прессовщик стеклоизделий.

НА СНИМКЕ: С. И. Токольская.

Фото Е. Карпова.

Дело мастера боится

Когда на должность мастера назначили газовщика Дмитрия Васильевича Мельникова, дела во второй бригаде на третьем блоке коксовых печей заметно стали меняться к лучшему.

Новая метла всегда хорошо метет, — говорили скептики, — вот, пооботрется, и все пойдет по-прежнему.

А по-прежнему — это значит плестись в отстающих, хотя коллектив бригады раньше других взял обязательство бороться за коммунистическое звание.

Дмитрий Васильевич обратил внимание на то, что в бригаде плохо дело обстоит с трудовой дисциплиной. Отсюда и все беды. Новый мастер, опираясь на коммунистов, повел решительную борьбу с нарушителями трудовой дисциплины. Усилия мастера и активы дали положительные результаты. Уже в 1962 году вторая бригада стала одной из лучших среди двадцати бригад коксового цеха № 1.

А затем пять месяцев подряд не уступала первенства. В ноябре 1963 года профком КХП за достижение высоких производственных показателей присвоил коллективу звание «Бригада коммунистического труда».

После присвоения почетного звания, коллектив не остановился на достигнутом. Чтобы добиться еще большего успеха, каждый член бригады стремится в совершенстве овладеть новой техникой. Иначе на участке невозможно достигнуть высоких производственных показателей. Машинист загрузочного вагона П. Б. Мирошниченко освоил работу люкошьемов. Машинист коксывалкватора А. П. Бойко изучил механизмы чистки дверей. Успешно осваивает автоматическую работу электроваз машинист Н. А. Долгов.

Повысили свою активность рационализаторы А. А. Комок, Ф. П. Волошин, А. К. Сорокин. Все члены бригады ревностно следят за чистотой рабочего места, содержат в хорошем техническом состоянии закрепленное за бригадой оборудование.

Теперь на собраниях не говорят о нарушении трудовой дисциплины. А такие явления, как пьянка или недостойное поведение в быту исчезли совсем. В бригаде часто обсуждаются такие вопросы, как товарищи организуют свой отдых, где проводят выходной день. Чаше стали устраивать культпоходы в кино, театр, а потом просмотренное обсуждают на сменно-встречном собрании.

Чтобы успешнее овладеть новой техникой, многие члены бригады работу на производстве сочетают с учебной. В институте учится Н. М. Ягупов, многие посещают школу рабочей молодежи.

Большой интерес в коллективе проявляют к тому, как расходуют домашний бюджет члены бригады. С этой целью организована комиссия из трех человек, которая совместно с членами семьи того или иного рабочего обсуждает как более рационально использовать зарплату.

Во второй бригаде стало правилом систематически делиться опытом. Передовики производства рассказывают о своей работе, непосредственно на рабочих местах показывают ее приемы. Недавно машинист загрузочного вагона П. Б. Мирошниченко поделился опытом по безаварийной эксплуатации люкошьемов и улучшению равномерности загрузки.

Н. БРАУН, начальник участка.

В. МАКСИМОВА.

КАБИНЕТЫ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

В организации, проведении и контроле политической учебы трудящихся большая роль принадлежит кабинетам политического просвещения на общественных началах. Основная задача цехового кабинета — регулярно работать с пропагандистами, агитаторами, слушателями кружков и школ, оказывать им методическую и теоретическую помощь, разрабатывать методику проведения того или иного занятия, готовить по изучаемым темам местный цифровой и наглядный материал, обобщать и распространять опыт лучших пропагандистов и агитаторов своего цеха.

На комбинате работают 8 кабинетов политического просвещения на общественных началах. Хорошо справляются с поставленными задачами кабинеты на ЦЭС (заведующий т. Некрытов А. И.), ЖДТ (зав. т. Гусева А. И.), коксохимическом производстве (зав. т. Щепина Н. Н.), основном механическом цехе (зав. т. Фортунин А. Ф.), обжимно-заготовочном цехе (зав. т. Козулов Н. А.), ог-

неупорном производстве (зав. т. Федоров А. В.), главный консультант т. Тартаковский И. Я.).

При каждом из восьми кабинетов созданы методические советы из 6—10 человек. Цеховые кабинеты вместе с методическими советами ежемесячно планируют свою работу, контролируют ход и качество проводимых занятий, готовят и обновляют витрины литературы и т. д.

Большинство цеховых кабинетов расположены в хорошо оборудованных отдельных помещениях. В основном механическом и обжимно-заготовочном цехах нет отдельных комнат, здесь кабинеты размещены в цеховых библиотеках, а работу проводят большую. В основном механическом по каждой теме занятий методистами кабинета готовится местный материал, печатается на машинке и вручается пропагандистам. В обжимном цехе изготовлены хорошие стенды по материалам июньского Пленума ЦК КПСС, своевременно готовятся выставки нужной пропагандистам и слушателям литературы.

Творчески работает кабинет политпросвещения на ЦЭС. Заведует им коммунист зам. главного инженера станции Александр Иванович Некрытов. Он большой энтузиаст дела и с честью вы-

полняет данное ему поручение. Его верным помощником является созданный при кабинете методический совет из 11 человек. Председателем совета является начальник ЦЭС Александр Федорович Орлов. Почти еженедельно, по субботам, т. Орлов проводит заседания членов методсовета, на котором рассматривают вопросы работы политсети, пропагандистов, работы агитколлектива и другие. Вместе с методическим советом кабинет разработал учебную программу для школ коммунистического труда применительно к условиям своей станции. По большинству учебных тем проводятся с пропагандистами инструктажи-семинары.

Открыт кабинет ежедневно, дежурят в нем методисты. Он хорошо оборудован, насчитывает более 500 наименований различной политической литературы, книг, брошюр. Интересно то, что значительное количество литературы поступило от трудящихся ЦЭС. К услугам посетителей всегда свежие газеты, журналы, отдельные интересные статьи, очерки, здесь оборудован уголок с таким призывом: «Прочтите! Это важно. Сообщите другому». По работе станции изготовлено более 15 различных таблиц и диаграмм.

Большая работа проведена цеховыми кабинетами политпросвещения по организованному окончанию учебного года. Прошли итоговые конференции. Трехдневная конференция на тему «Резервы каждого — на службу семилетки» состоялась в ЖДТ, в ней приняло участие более 220 трудящихся, выступили 24 человека. «О чести и гордости рабочих» шел большой разговор на конференции коксохимиков. Организовано прошли конференции в основном механическом цехе, обжимно-заготовочном, ЦЭС.

Сейчас кабинеты начинают большую работу по подбору кадров пропагандистов и комплектованию сети на новый учебный год. Впереди новые планы и можно с уверенностью сказать, что задачи по воспитанию трудящихся, которые поставил июньский Пленум ЦК КПСС, будут решены.

В цехах, где сеть политического просвещения большая (сортпрокатный, листопрокатный № 4, листопрокатный № 3), следовало бы подумать также об организации цеховых кабинетов с тем, чтобы иметь хорошего консультанта и помощника в работе с пропагандистами, агитаторами, всеми трудящимися.

Металлургический МЕТАЛЛ

Отчетно-выборное комсомольское собрание в цехе механизации признало, что работа с молодежью запущена, в самой организации никакого порядка. Учета комсомольцев не было, взносы и то собирались неаккуратно. Такой принял организацию новый секретарь, кандидат в члены КПСС, комсомолец Михаил Голубчик.

За что взяться, с чего начать, чтобы выправить положение? Об этом шел разговор на первом заседании нового состава бюро.

— Надо всколыхнуть ребят, — предложил секретарь.

— Легко сказать — всколыхнуть, — возразил Анатолий Шатов.

— Никто не говорит — «легко», — согласился Михаил. — Но нас избрали для того, чтобы наладить работу, а наладить сможем, если всех поднимем, если заставим поверить в наши силы и возможности.

Было решено: каждый член комсомольского бюро поговорит в комсомольских группах о плане работы, о том, что могут предложить сами ребята и девушки, посоветоваться с мастерами, что

подскажут они, попросить помощи.

Для некоторых мастеров обращение комсомольцев было приятной новостью. Они живо откликнулись. Как не помочь тому, кто работает, кто горячо берется за дело!

— Давайте начнем с главного и простого, — посоветовал секретарь партбюро Тархов. — Начнем с соревнования за коммунистический труд.

— Спорт надо взять в свои руки, — предложил мастер Тарабаев.

— Еще надо стенную печать оживить, — сказала Полина Рогожкина.

К очередному заседанию бюро, куда были приглашены группкомсорги и многие активисты, план вечерне был уже готов. Обсуждали каждый пункт: как встретить Первомай, с чем и как выйти на демонстрацию, какие кружки создать на лето. По каждому мероприятию — ответственный. Каждый раз, когда шла речь о тех, кто отвечает за проведение того или иного мероприятия, Михаил Голубчик спрашивал:

— Возражений нет? Справишься? — и тут же добавлял: — Надо справиться, иначе нельзя, мы должны вселить веру в наших комсомольцев, веру в свои силы.

Главным пунктом плана было проведение очередного комсомольского собрания с повесткой дня «О соревновании за коммунистический труд».

До последнего времени в цехе механизации многие молодые рабочие не выполняли норм. И, понятно, отстающие даже не пытались включиться в соревнование. Надо было помочь товарищам, практически помочь. Это поручили группкомсоргам, они вместе с мастерами должны были так организовать дело, чтобы менее опытные могли понаблюдать за работой передовых, а те, кто овладел мастерством, помогли бы товарищам.

В мае состоялось комсомольское собрание. После отчетно-выборного оно было самым представительным за последний год. Отсутствовали только те, кто болел или находился в отпуске.

Члены комсомольского бюро и группкомсорги хорошо поработали. Каждый знал повестку дня, знал, что от него требуется, знал, на кого равняться.

Две недели прошло после собрания, а результаты уже видны. Среди комсомольцев почти нет таких, кто бы не имел индивидуальных обязательств. Большинство преуспевает в соревновании. Среди таких Жанна Чеховская, Раиса Шахмуратова, Галина По-

цевич, Мария Кирилук и многие другие.

Главное, конечно, не в самих обязательствах, а в том, что все поднялись, сам коллектив стал дружнее.

В цехе давно уже стоит большая доска для объявлений, но никогда не привлекала она внимание людей так, как сейчас. Ни один человек не пройдет мимо, а мастера те несколько раз на день подходят, интересуются: нет ли нового сигнала. Все дело в том, что комсомольские группы начали выпускать боевые листки «Сигналы». Тут кратко сообщается, об успехах, а чаще о том, что мешает в работе. Все «Сигналы» наклеиваются на доску.

Вот один из таких листов. В нем всего несколько слов: «Товарищи станочники смены мастера т. Петрова (группкомсорг Рая Краснова), вы задерживаете выпуск продукции на контроль!» Прочитав это, мастер и группкомсорг не отмахнулись, а тут же выяснили причины заминки в работе.

Свежим ветерком повеяло в цехе, когда появился первый выпуск комсомольского прожектора, которым руководит комсомолец Александр Жеребцов.

Одним из первых в луч прожектора попал участок тары, сдерживавший работу большого коллектива.

Теперь, когда случается какая-нибудь заминка на том или ином участке, все чаще можно слышать: смотри как бы туда не попал,

предостерегающе кивают в сторону комсомольского прожектора.

Много сделали в мае комсомольцы. Они, вместе с молодежью, посадили на территории цеха сотни деревьев и кустарников, привели в порядок спортивную площадку.

В цехе немало хороших спортсменов. С ними-то и повел разговор секретарь комсомольской организации, разговор о том, как сделать спорт массовым, как вовлечь в него всю молодежь.

Не ожидая поручений, мастер Тарабаев сказал:

— Беру на себя организацию туристической секции.

Комсомолец Хохлов взялся за секцию велоспорта.

Сейчас многие ребята и девушки готовятся уже к туристическим походам.

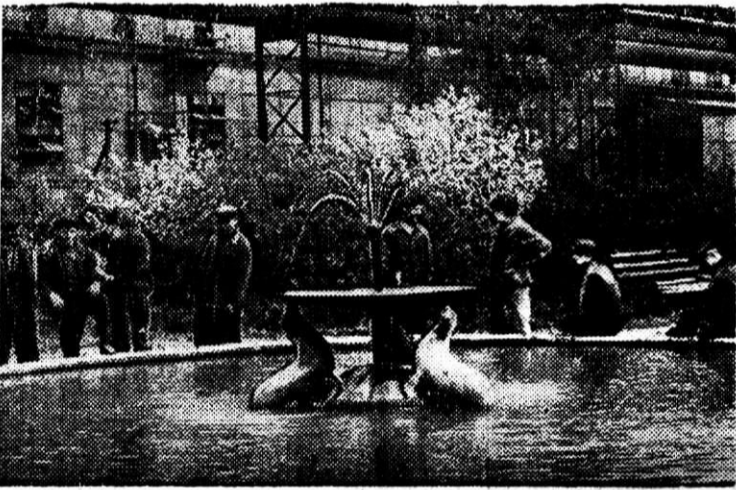
Уже в мае комсомольцы цеха собрали и отправили на комбинат несколько десятков тонн металлургического лома. Сделано это, казалось, без особого труда. Дружно прочесывали территорию цеха, убирая все ненужное, наводя порядок.

А ведь и насчет металлолома были сомневающиеся. Анатолий Шатов говорил на бюро: «Ничего не выйдет, сколько раз провалился».

Да, раньше не выходило, потому что с самими комсомольцами никто не говорил, никто не советовался. Одна форма была: распоряжение.

Сейчас к активной работе привлечены многие. **И. ЗЕНИН.**

ЦВЕТУТ ЯБЛОНИ



Хорошо у стекольного участка ЦВМ.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

В летопись Кузбасса

Бюро Кемеровского промышленного обкома партии по предложению облсовпрофа, совнархоза, Главкузбасстроя, «Кузбассэнерго» создало книгу почета «ЛЕТОПИСЬ БОРЬБЫ ТРУДЯЩИХСЯ КУЗБАССА ЗА КОММУНИЗМ».

Заполняется первая страница. Появляется надпись: «КУЗНЕЦКИЙ орден Ленина, Кутузова I степени и Трудового Красного Знамени МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ (директор Б. Н. Жеребин, секретарь парткома Б. И. Окушко, председатель завкома Н. М. Миловацкий, секретарь комитета ВЛКСМ А. А. Силин)».

Удостоился быть занесенным в областную Книгу почета и КОЛЛЕКТИВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА СТАНА «1100» ОБЖИМНОГО ЦЕХА (старший мастер В. И. Петровский, старшие операторы П. В. Заварыкин, П. С. Меркульев, Т. И. Бизунов, В. В. Ющенко).

Этой чести удостоены металлурги за высокие показатели в соревновании, достигнутые в 1963 году.

Когда тылы ненадежны НА ДЯДЮ НАДЕЙСЯ, А САМ НЕ ПЛОШАЙ

Армия ведет наступление. В кровопролитных боях ломаются линии противника, отвоевывается каждая пядь земли. И вдруг в критический момент выясняется, что нет снарядов, нет патронов, нет питания. Наступление свертывается, тактика меняется. Стратегия — не только наступление, но и оборона, однако победу можно одержать лишь в наступлении. В положении армии, которую подводят интенданты, рискуют оказаться мартеновские цехи комбината.

Уже сейчас серьезную тревогу вызывает вопрос снабжения сталеплавильщиков металлом. Тревожные сигналы в виде писем и телеграмм спешат в Челябинск и Москву, но пока вопрос остается открытым. Пойдут ли на встречу магнитогорским металлургам Южно-Уральский СНХ и ВСНХ? По этому поводу рискованно давать прогнозы: но одно бесспорно ясно: план по производству стали во что бы то ни

стало надо выполнять. Вывод напрашивается один: не следует ждать у моря погоды, надо отправляться в плавание на имеющихся переправочных средствах.

Такими средствами для металлургов являются внутренние резервы. Это, во-первых, сбор цехами комбината металлолома и отходов и, во-вторых, добыча вторичного сырья со шлаковых отвалов. Первую проблему легче решить, если каждый руководитель цеха, если каждый рабочий проникнется чувством ответственности за дело государственной важности. В целом по комбинату план по сбору металлолома в мае выполнен успешно. К сожалению, есть еще цехи, есть еще безответственные товарищи, пустившие эту работу на самотек.

Честь и хвала руководителям и рабочим всех трех мартеновских цехов: честь и хвала обжигщикам, сортопраточникам, трудящимся котельно-ремонтного цеха. Эти товарищи поняли, что сбор металлолома нужен не только сталеварам, он нужен стране, народу.

Вот почему нельзя смотреть сквозь пальцы на неразворотливость листопротачников четвертого цеха, допустивших вопиющую халатность в этом деле. Не заслуживают поощрения представители цеха подготовки составов, железнодорожники, огнеупорщики, коллектив цеха благоустройства. Начальникам цехов, секретарям партбюро и комитетов комсомола, председателям цеховых комитетов пора покончить с позицией благодушия, успокоенности и считать важной, чрезвычайно важной проблемой вопрос сбора металлолома.

Следует остановиться и на увеличении добычи вторичного сырья со шлаковых отвалов копровым цехом. Однажды у представителя этого цеха спросили, могут ли копровики увеличить поставку сталеплавильщикам вторичного сырья.

— Могут, — ответил он, — если будут даны дополнительные механизмы.

План был увеличен, а техни-

кой не пополнили и, как результат — хронические срывы плановых заданий. Копровикам нужны два экскаватора, нужна четвертая сепарационная установка, нужны два бульдозера, нужна походная мастерская. Был на комбинате товарищ из совнархоза, был и обещал помочь в решении этой проблемы. В ожидании обещанного отдел главного механика уже приступил к изготовлению некоторых деталей для сепарационной установки, но без помощи совнархоза этой проблемы не решить.

Тревожное положение создается в мартеновских цехах и с огнеупорами. В июне по графику намечается ремонт сводов девяти большегрузных печей. Есть люди, есть график, нет только сухого «пустяка» — огнеупоров. Запасы съедены, поставки в ближайшее время «то ли будут, то ли нет», но печи все равно ремонтировать надо. На завод-поставщик огнеупоров «надежда, как на ежа», не справляется «Магнезит» с производственным заданием. Разумеется, с этим мириться не будут, но можно ли мириться с тем, что многие мартеновские печи не выдерживают сроков между ремонтами. Стойкость печей в сталеплавильных цехах значительно ниже нормы, иначе чем можно объяснить перерасход огнеупоров в первом квартале. Пока идут переговоры хозяйственников, сталеварам следует, вспомнив пословицу «на бога надейся, а сам не плошай», бороться за увеличение стойкости печей. Вопрос этот не нов, речей о нем сказано много, нужны дела.

Таковы основные проблемы, стоящие перед сталеплавильщиками: сырье и огнеупоры. Не решив их, трудно вести наступление в борьбе за металл.

А. ВЛАДИМИРОВ.

**Магнитогорский
МЕТАЛЛ**

Стр. 3. 3 июня 1964 года

СЛОВАРЬ ХИМИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ

Химические волокна

Искусственные волокна получают из некоторых видов природных высокомолекулярных соединений, главным образом из целлюлозы. При их получении, кроме того, используются различные химикалии: щелочь, серная и уксусная кислоты, сероуглерод, ацетон и некоторые другие химические соединения. К искусственным относятся вискозные, ацетатные и медноаммиачные волокна.

Вискозные волокна создают главным образом из древесной целлюлозы. Вискозный шелк нашел широкое применение для производства тонких тканей типа креповых, а также трикотажных изделий. Из вискозного штапельного волокна изготавливают различные штапельные ткани, сукна, полушерстяные ткани и т. д. В ми-

ровом балансе потребления текстильных волокон вискоза занимает второе (после хлопка) место.

Ацетатное волокно производят из ацетилцеллюлозы, образующейся при обработке целлюлозы (хлопковой или древесной) уксусным ангидридом в присутствии уксусной и серной кислот. Ацетатное волокно поглощает влаги меньше, чем вискозное, оно мало сминается и не усаживается при стирке. Ацетатный шелк отличается мягкостью и эластичностью; ткани из него более всего пригодны для изготовления высших сортов текстильных изделий.

Синтетические волокна изготавливают из высокополимерных соединений, получаемых на химических заводах. Сырьем для производства таких полимеров

служат ацетилен, этилен, фенол и некоторые другие вещества, которые получают из природных и нефтяных газов, нефти и каменноугольной смолы. Таким образом, синтетические волокна целиком создаются руками химиков. Среди них наиболее широкое распространение получили полиамидные волокна, лавсан, нитрон, поливинилхлоридные волокна и другие.

Лавсан (в Англии — терилан, в США — дакрон) — полиэфирное волокно, по внешнему виду мало отличающееся от полиамидных волокон. Он очень прочен, устойчив к действию света; изделия из него несминаемы, как и изделия из чистой шерсти. Лавсан применяется в чистом виде и в смеси с другими волокнами для изготовления одежных и костюмных тканей и верхнего трикотажа.

«БРАК ПО ВИНЕ МАСТЕРОВ»

Под таким заголовком 8 мая была напечатана корреспонденция, в которой говорилось о том, что некоторые сталеплавильщики допускают брак по своей халатности. Исполняющий обязанности начальника мартеновского цеха № 3 т. Овчинников сообщает: «Технологические нарушения, указанные в корреспонденции, имели место. С мастерами тт. Артамоновым и Беляевым провели беседу и указали им на их нарушения. Эти мастера строго предупреждены».

Рядом с нами

У здравпункта собралась группа рабочих, каждый ждал своей очереди на прием к врачу.

— Не скажете когда дежурит Аня? — спрашивает пожилой рабочий.

— А что тебе? Ты же пойдешь к врачу, а не к ней, — возразил кто-то.

— Она не врач, а даст совет не хуже врача. Опять же

НАША АНЯ

она может толково объяснить, к какому врачу нужно пойти. Аня, брат, у нас не хуже доктора разбирается в болезнях, — сказал пожилой рабочий и, постучав в дверь здравпункта, обратился к молодой фельдшерше: — Скажи, дочка, когда будет дежурить Анна Даниловна? Хотел с нею поговорить.

Анна Даниловна Коробкина,

окончив Магнитогорскую фельдшерско-акушерскую школу, начала свой трудовой путь в сельской больнице в Башкирии, а когда началась Великая Отечественная война, ушла на фронт. Там, в самом пекле войны — у Волгограда, она отдавала все свои силы и еще довольно скромный опыт людям, нуждавшимся в ее помощи. Эта худенькая и хрупкая на вид женщина умела облегчить страдания раненых бойцов. Вкладывая в свою благородную профессию любовь и сердце, многим она спасла жизнь. Бесстрашная сестра завоевала признательность и любовь многих спасенных ею солдат и офицеров. Об этом свидетельствуют многочисленные письма, получаемые ею по сей день.

Однажды к Анне Даниловне обратился один рабочий:

— Скажите, что это у меня на губе вскочило?

Фельдшер внимательно посмотрела, спросила, когда появилось пятнышко и рекомендовала немедленно обратиться к специалисту.

Через некоторое время больной снова заглянул в здравпункт.

— Обращался, — говорит, — в поликлинику строителей, сказали: «ничего особенного».

Но Анну Даниловну пятнышко на губе не на шутку встревожило. Она добилась, чтобы больной был тщательно проверен специалистами. На поверку оказалось — рак губы...

Теперь бывший больной здоров. Он бесконечно благодарен Анне Даниловне Коробкиной за внимательное отношение и настойчивое требование серьезно отнестись к ее совету.

А сколько таких примеров! Анна Даниловна подолгу задерживается в здравпункте, проводит беседы, рассказывая, как распознать ту или иную болезнь, чтобы вовремя обратиться к врачу. Как-то раз один молодой рабочий в конце беседы, проводимой фельдшером, спросил:

— Что у вас с рукой, вроде как не сгинается? Анна Даниловна смутилась.

— Это было давно, — говорит; на фронте, под Волгоградом ранена была. Так рука и осталась...

Большую любовь снискала Анна Даниловна у трудящихся ЦЭС. Не удивительно, что к ней предпочитают обратиться со своими жалобами и просьбами. Эта скромная, трудолюбивая женщина, влюбленная в свою благородную профессию, живет красивой и активной жизнью труженика, посильно помогая строителям светлого будущего завтра, имя которому коммунизм.

Н. ТРЕГУБЕНКО, электрик ЦЭС.

△△△

Свердловская область. На Красноуральском металлургическом комбинате построен специальный цех для учащихся 9—10—11 классов городских школ. Здесь школьники овладевают профессиями электромонтажника, электрослесаря, токаря, сварщика и чертежника-деталировщика. Совершенствуется первый выпуск электрослесарей.

НА СНИМКЕ: лучший мастер производственного обучения В. С. Дедюхина (слева) с учениками 9-го класса школы № 1 Любимой Пилецкой и Галей Жуковой на занятии по сборке шитовых приборов.

Фото А. Грахова. Фотохроника ТАСС.

△△△



НОВЫЕ КНИГИ

«Ответы на 100 вопросов по охране труда». «Профиздат», 1963 г., 253 стр. Сборник.

В книге, в форме вопросов и ответов, излагаются основные положения законодательства в области охраны труда, основанные на действующем нормативном материале, научных исследованиях по созданию безопасных условий труда.

Книга является полезным пособием для профсоюзного актива, занимающегося вопросами охраны труда и рабочим различных профессий, а также руководителям работ.

Авторы включили в сборник 100 вопросов, те из них, ответы на которые могут интересовать работников многих отраслей промышленности и которые условно можно назвать общими межотраслевыми. Внимательное ознакомление с содержанием данного сборника позволит профактиву приобрести специальные знания по целому ряду вопросов охраны труда.

Общественные начала в профсоюзной работе. Сборник статей. Профиздат 1963 г. 205 стр.

В сборнике помещены статьи профсоюзных работников, активистов, журналистов, обобщающие опыт профсоюзных организаций. Читатель найдет в сборнике интересные материалы, рассказывающие об участии общественности в борьбе за технический прогресс, в управлении производством, в улучшении условий труда и быта рабочих и служащих, в усилении воспитательной и организаторской работы профсоюзных организаций.



Стр. 4. 3 июня 1964 года

ТАК ДЕРЖАТЬ!

В минувшее воскресенье на стадионе металлургов состоялся очередной матч на первенство СССР по футболу среди команд класса «Б». Хозяева поля принимали лидирующую команду спартаковцев города Анджигана. Игра началась стремительными атаками металлургов. Уже на первой минуте вратарь гостей парирует трудный мяч, а на второй минуте он вынужден вынуть его из сетки своих ворот. Анатолий Круглов головой забил первый гол. В дальнейшем металлурги еще более усилили нажим на ворота противника. Мяч длительное время находится в опасной близости от штрафной площадки спартаковцев. Анатолию Круглову удается четким прострелом удвоить результат. Ответные атаки спартаковцев не достигли цели. Очень слаженно действует защита магнитогорцев. Особенно отличается Сулейманов, расстроивший множество атакующих вариантов команды гостей.

Стало очевидным явное превосходство магнитогорцев. Никто не сомневался в победе нашей команды. Металлурги играли здорово! Они провели в ворота соперников еще три мяча. Юрий Теленков явился автором 250-го гола, забитого командой «Металлург» во всех соревнованиях розыгрыша по классу «Б».

С разгромным счетом 5:0 футболисты металлурга одержали заслуженную победу. Так держать!

В. ЛЕОНИДОВ.

Самодетельная оперная

27 мая в правобережном Дворце культуры металлургов имени ленинского комсомола состоялся вечер вокальной музыки, подготовленной самодетельной оперной студией Дворца.

Большой отчетный концерт, в программе которого были хоры, арии, романсы и песни советских, русских и зарубежных композиторов состоял из двух отделений и длился свыше двух часов. Слушатели, заполнившие зал, тепло принимали участников этого интересного концерта. Удачным было выступление хора студии, руководимого на общественных началах Н. П. Фоменко, исполнившего «Комму-

нистической партии слава» композитора Филиппина Кокко, «Вечерняя звезда» Шумана, «Гопак» Мусоргского.

В концерте приняли участие 16 солистов студии, исполнивших 35 вокальных номеров. Слушатели дружными аплодисментами приветствовали пение И. Каунова — машиниста разливочного крана второго мартеновского цеха комбината, Н. Ильиной — дипломантки стройтехника к у м а А. Тимофеева — инспектора сберкасса города, педагогов — В. Мольнера, С. Чуб, С. Морозовой, З. Бердиной, В. Чукина, Л. Корниловой, пожарного диспетчера Б. Завертянского и других солистов, исполнивших произведения Глинки, Даргомыжского, Рубинштейна, Мусоргского, Чайковского, Римского-Корсакова, Направника, Бетховена, Д. Верди, Гуно, Долуханяна, Островского, Богатырева и др. композиторов.

После окончания концерта коллективу оперной студии, которая выступила в этом году с восемнадцатью концертами в цехах комбината и школах, была вручена городским комитетом партии и строительным трестом «Магнитострой» почетная грамота за обслуживание концертами строителей доменной печи.

П. АНИСИМОВ.

любители театрального искусства. Премьера прошла с большим успехом.

Л. ЯКОВЛЕВ.

Лекция о писателе-воине

Творчество замечательного советского писателя Константина Симонова широко известно не только в нашей стране, но и за рубежом. Книги талантливого литератора стали любимыми книгами миллионов людей на земле.

Константин Симонов — писатель-воин. Офицер Советской Армии, политработник, военный корреспондент газет, он весь период Великой Отечественной войны находился в рядах действующей Армии.

Недавно в огнеупорном производстве состоялась лекция о творчестве Константина Симонова. Их прочитал лектор городского общества «Знания» т. Агеносов. Лекции были прослушаны с большим вниманием.

Библиотека клуба огнеупорного производства готовит читательскую конференцию по новой книге К. Симонова «Солдатами не рождаются».

Г. БУСЫГИНА, зав. библиотекой клуба огнеупорного производства.

ВНИМАНИЮ ФУТБОЛИСТОВ КОМБИНАТА!

7 июня на стадионе «Металлург» в 5 часов вечера состоится заседание судейской коллегии по футболу. Для участия в соревнованиях на кубок комбината приглашаются все желающие команды.

Редактор П. В. ПОГУДИН.

Администрация, партийная и профсоюзная организации комбината выражают глубокое соболезнование семье и родственникам по поводу смерти бывшего мастера КХП, ныне пенсионера ИГНАТОВИЧА Марка Иосифовича.